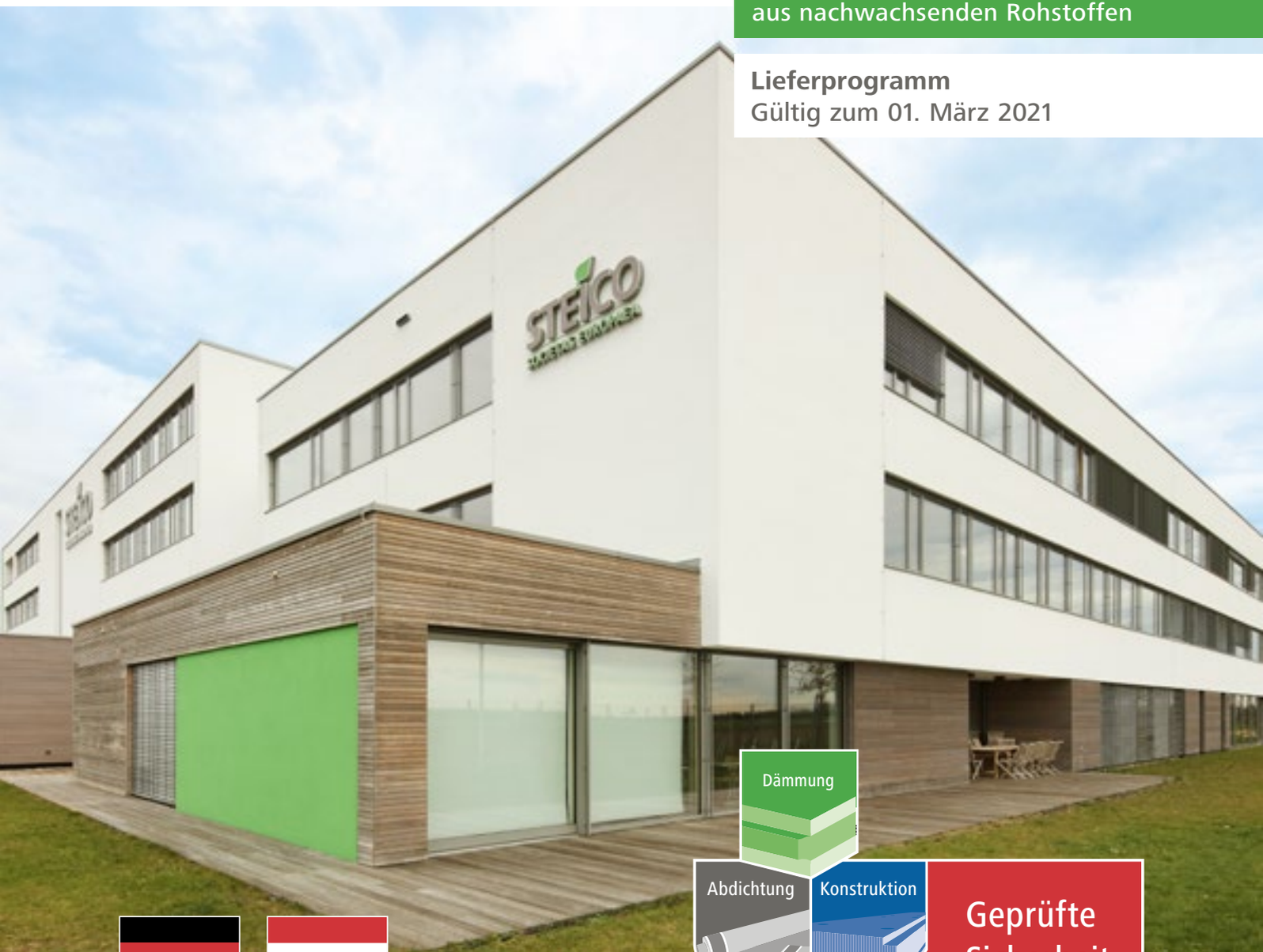


STEICO Preisliste

Umweltfreundliche Bauprodukte
aus nachwachsenden Rohstoffen

Lieferprogramm
Gültig zum 01. März 2021



Dämmung

Abdichtung

Konstruktion

Geprüfte Sicherheit

STEICO Bausystem

STEICO
Das Naturbausystem



Inhaltsverzeichnis

Dämmung	4	WDVS	22
Dämmsysteme Dach		Aufbau	22
Unterdeckplatten	4	STEICO Putzträgerplatten	
STEICO <i>universal dry</i> – Unterdeck- und Wandbauplatte	4	STEICO WDVS Timber	23
STEICO <i>duo dry</i> – Kombinierte Unterdeck- und Putzträgerplatte	4	STEICO <i>protect dry</i> – Holzfaser-Dämmplatte für WDVS	23
STEICO <i>universal</i> – Unterdeck- und Wandbauplatte	5	STEICO <i>protect</i> – Holzfaser-Dämmplatte für WDVS	24
STEICO <i>duo</i> – Kombinierte Unterdeck- und Putzträgerplatte	5	STEICO <i>duo dry</i> – Kombinierte Unterdeck- und Putzträgerplatte	24
STEICO <i>special</i> – Unterdeck- und Wandbauplatte	5	STEICO <i>duo</i> – Kombinierte Unterdeck- und Putzträgerplatte	25
STEICO <i>special dry</i> – Unterdeck- und Wandbauplatte	6	STEICO WDVS Mineral	25
STEICO <i>safe</i> – Unterdeckung für flach geneigte Dächer und zum Einsatz hinter Vorsatzmauerwerk	6	STEICO <i>protect 037</i> – Holzfaser-Dämmplatte für WDVS Mineral	25
Aufdachdämmung	7	STEICOsecure Putzsystem	26
STEICO <i>therm dry</i> – Stabile Wärmedämmung	7	STEICOsecure Zubehör	30
STEICO <i>therm</i> – Stabile Wärmedämmung	8	STEICOinternal Putzträgerplatte für Innendämmung	41
Flachdach	9	Holzwerkstoffe	42
STEICO <i>roof dry</i> – Holzfaser-Dämmplatte für Flachdächer	9	Plattenwerkstoffe	
STEICO <i>roof dry</i> – Gefälledämmung	9	STEICO <i>isorel</i> – Standard Holzfaserplatte	42
STEICO <i>roof dry</i> – Grat-/Kehl-/First-/Walzplatten	9	STEICO <i>phallex</i> – Bituminierte Holzfaserplatte	42
STEICO <i>roof dry</i> – Holzfaser-Dachreiter 1/4%	10	STEICO <i>hardboard</i> – Stabile Holzwerkstoffplatten	43
Dämmsysteme hinterlüftete Fassade		STEICO <i>core dry</i> – Ökologische Türfüllungen	43
Geschlossene Fassade Holzrahmenbau	11	Konstruktion	44
STEICO <i>universal</i> – Unterdeck- und Wandbauplatte	11	Furnierschichtholz (LVL)	
STEICO <i>universal dry</i> – Unterdeck- und Wandbauplatte	11	STEICO LVL R – Furnierschichtholz	44
STEICO <i>special dry</i> – Wandbauplatte für hinterlüftete Fassaden	11	STEICO LVL X – Furnierschichtholz mit Sperrfurnieren	45
STEICO <i>duo dry</i> – Kombinierte Unterdeck- und Putzträgerplatte	12	STEICO GLVL R – Verklebte Furnierschichtholz-Querschnitte	46
Geschlossene Fassade Massivholzwand	12	STEICO GLVL R – Schwelle und Rähm	46
STEICO <i>therm dry</i> – Stabile Wärmedämmung	12	STEICO GLVL R – Unbearbeitetes Rohelement für Decke und Dach	47
Klinkerfassade	13	STEICO GLVL R – Montagefertige Decken- und Dachelemente	47
STEICO <i>safe</i> – Unterdeckung für flach geneigte Dächer und zum Einsatz hinter Vorsatzmauerwerk	13	STEICO GLVL R – Montagezubehör Falzbrett	48
Offene Fassade	13	STEICO GLVL R – Montagezubehör Fremdfeder	48
STEICO <i>universal black</i> – Bituminierte Wandbauplatte für Vorhangfassaden	13	STEICO LVL RL – Trockenbaustützen aus Furnierschichtholz	49
Gefachdämmung		STEICO LVL RL – Möbelbauleisten und Theaterlatten aus Furnierschichtholz	49
Flexible Dämmmatten	14	Stegträger	
STEICO <i>flex 036</i> – Flexible Wärmedämmung aus Holzfaser	14	STEICO <i>joist</i> – Trägersystem für Dach, Decke und Wand	50
STEICO <i>flex 038</i> – Flexible Wärmedämmung aus Holzfaser	15	STEICO <i>wall</i> – Innovative, wirtschaftliche Wandstützen	51
Einblasdämmung	16	Abdichtung	52
STEICO <i>zell</i> – Holzfaser-Einblasdämmung	16	STEICOmulti Abdichtungssystem	
STEICO <i>floc</i> – Zellulose-Einblasdämmung	16	Bahnen für den Innenbereich	52
STEICO <i>Verschlussstopfen</i>	16	STEICO <i>multi membra 5</i> – Dampfbremsebahn	52
STEICO <i>Hartfaserstreifen</i>	17	STEICO <i>multi renova</i> – Feuchtevariable Dampfbremsebahn	52
Oberste Geschossdecke		Bahnen für den Außenbereich	53
STEICOtop	17	STEICO <i>multi UDB</i> – Hochdiffusionsoffene Unterspann-, Unterdeck- und Luftdichtungsbahn	53
STEICOtop – Dämmung der obersten Geschossdecke	17	STEICO <i>multi CAP</i> – Selbstklebende Luftdichtungs- und Witterungsschutzbahn	53
Installationsebene		STEICO <i>multi cover 5</i> – Begehbare, regensichernde Dampfbremsebahn	53
STEICOinstall	18	Kleb- und Dichtstoffe	54
STEICOinstall – Dämmsystem für Installationsebenen	18	Weitere Abdichtungsprodukte	57
STEICO <i>multi box</i> – Abdichtungssystem für gängige Installationen	18	Holzfaser-Dämmkeil für Fensterbänke	58
Boden		Werkzeuge	59
Wärme- und Trittschalldämmung	19	Schneiden und bohren	59
STEICO <i>therm SD</i> – Trittschalldämmung	19	Verkaufshilfen	61
STEICO <i>therm</i> – Stabile Wärmedämmung	19	Verkaufsregale	61
STEICO <i>base</i> – Druckfeste Fußbodendämmung	19	Gerüstplanen	62
STEICO <i>isorel</i> – Standard Holzfaserplatte	20	Musterhäuser	62
STEICO <i>floor</i> – Fußboden-Dämmsystem	20	Lieferhinweise für alle Produkte	63
STEICO <i>soundstrip</i> – Randdämmstreifen aus Holzfaser	20	Lieferungen	63
Verlegeunterlagen		Glossar	63
Trittschalldämmung	21		
STEICO <i>underfloor</i> – Verlegeunterlage für Laminat- und Fertigparkettböden	21		
STEICO <i>underfloor LVT</i> – Verlegeunterlage für Vinyl- und Designböden	21		



Das STEICO Naturbausystem

Dämmung, Abdichtung und Konstruktion – ökologische Lösungen für Dach, Decke, Boden, Wand und Fassade



Flexible Dämmmatten

Exzellenter Kälteschutz und hervorragender Hitzeschutz – die STEICO Dämm-Matten aus Holzfaser sind zudem besonders angenehm zu verarbeiten und klemmfähig im Gefach zwischen den Hölzern.



Stabile Holzfaser-Dämmplatten

Ob Platten aus dem Nass- oder Trockenverfahren – bei STEICO finden Sie die branchenweit größte Auswahl:

- Unterdeckplatten
- Putzträgerplatten
- Stabile Dämmplatten für Dach-, Wand - und Bodenkonstruktionen



Einblasdämmung

Besonders wirtschaftlich und schnell: Bei STEICO finden Sie ökologische Einblasdämmung sowohl aus Holzfaser wie auch aus Zellulose



Wärmedämmverbundsystem

STEICOsecure WDV: Das perfekt aufeinander abgestimmte und zertifizierte System von Holzfaser-Dämmplatten und Putzzubehör – auf Holzuntergrund sowie auf Mauerwerk



Furnierschichtholz (LVL)

Furnierschichtholz (Laminated Veneer Lumber/LVL) ist ein hoch belastbarer Holzwerkstoff für höchste Anforderungen im Holzbau – verfügbar als Platten-, Streifen- und Balkenware



Stegträger

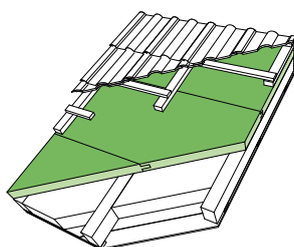
Stegträger ermöglichen besonders leichte und energieeffiziente Tragwerke – ideal für die Montage und für Energiesparhäuser



Dichte Gebäudehülle

Ob Dampfbremse oder Luftdichtungsbahn, Dicht- und Klebstoffe oder Zubehörartikel – STEICO hält das komplette System für die dichte Gebäudehülle parat

Lösungen zu Dachsystemen in den STEICO Planungsheften und weitere Informationen unter steico.com



System-Empfehlung Unterdeckplatten



STEICOmultiprimer F
Hochleistungsklebeband mit Spezialfolie | Seite 54



STEICOmultiprimer
Lösemittelfreier Haftgrundvermittler | Seite 55

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

[Produktblatt STEICOuniversal dry](#)

[Produktblatt STEICOduo dry](#)

[Konstruktionsheft Aussteifende Holzfaser-Dämmplatten](#)

Dämmung

Dämmsysteme Dach

Unterdeckplatten

STEICOuniversal dry – Unterdeck- und Wandbauplatte



PG 11



- Diffusionsoffene Unterdeck- und Wandbauplatte, UDP - A
- 3-fach Funktion: Winddichtheit, Witterungsschutz, Dämmung
- Hergestellt im Trockenverfahren
- 35+40mm: ca. 210 kg/m³, λ_D 0,045
- 52-100mm: ca. 180 kg/m³, λ_D 0,043

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche [m ² /Pal.]		Preis [€/m ²]
				Brutto	Netto	

Handliche Formate, z.B. für die Baustellenmontage

35	2.500 * 600 ^{a)}	N + F	66	99,000	93,926	10,34
40	2.500 * 600 ^{a)}	N + F	56	84,000	79,695	11,81
52	1.880 * 600 ^{b)}	N + F	44	49,632	46,932	15,14
60	1.880 * 600 ^{b)}	N + F	38	42,864	40,532	17,47
80	1.880 * 600 ^{b)}	N + F	28	31,584	29,866	23,30
100	1.880 * 600 ^{b)}	N + F	22	24,816	23,466	29,11

STEICOduo dry – Kombinierte Unterdeck- und Putzträgerplatte



PG 27



- Wärmedämmende Unterdeckplatte (UDP - A), Wandbauplatte, Untersparrendämmung und Putzträgerplatte aus natürlicher Holzfaser
- Hergestellt im Trockenverfahren
- ca. 180 kg/m³, λ_D 0,043

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche [m ² /Pal.]		Preis [€/m ²]
				Brutto	Netto	

Kombiformate für den Dach- und Wandeinsatz

40	1.880 * 600 ^{b)}	N + F	56	63,168	59,731	12,16
40	2.550 * 600 ^{c)}	N + F	56	85,680	81,305	12,16
60	1.880 * 600 ^{b)}	N + F	38	42,864	40,532	18,24
60	2.550 * 600 ^{c)}	N + F	38	58,140	55,171	18,24
60	2.550 * 1.175 ^{c)}	N + F	19	56,929	55,171	18,24

XXL-Formate für die werkseitige Elementfertigung

40	3.000 * 2.500 ^{d) e)}	stumpf	28	210,000	–	14,40
40	6.000 * 2.500 ^{e) f)}	stumpf	15	225,000	–	14,40
60	3.000 * 2.500 ^{d)}	stumpf	19	142,500	–	21,60
60	6.000 * 2.500 ^{e) f)}	stumpf	10	150,000	–	21,60

a) Palettenformat: ca. 2,50*1,20*1,22m; 20 Pal./LKW

b) Palettenformat: ca. 1,89*1,22*1,22m; 28 Pal./LKW

c) Palettenformat: ca. 2,56*1,22*1,22m; 20 Pal./LKW

d) Palettenformat: ca. 3,0*2,50*1,30m; 8 Pal./LKW

e) Keine Lagerware – Lieferzeit auf Anfrage

f) Palettenformat: ca. 6,0*2,50*0,75m; 6 Pal./LKW; Keine Lagerware – Lieferzeit auf Anfrage

Dämmung: Dämmsysteme Dach: Unterdeckplatten

STEICO*universal* – Unterdeck- und Wandbauplatte



- Diffusionsoffene Unterdeck- und Wandbauplatte, UDP - A
- 3-fach Funktion: Winddichtheit, Witterungsschutz, Dämmung
- Im Großformat aussteifend gemäß AbZ Z-9.1-826
- Hergestellt im Nassverfahren
- ca. 270 kg/m³, λ_D 0,048

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche [m ² /Pal.]		Preis [€/m ²]
				Brutto	Netto	

Handliche Formate, z.B. für die Baustellenmontage

22	2.500 * 600 ^{a)}	N + F	104	156,000	148,005	7,87
24	2.500 * 600 ^{a)}	N + F	98	147,000	139,466	8,51
35	2.500 * 600 ^{a)}	N + F	66	99,000	93,926	12,17
52	2.500 * 600 ^{a)}	N + F	44	66,000	62,618	17,08
60	2.500 * 600 ^{a)}	N + F	38	57,000	54,079	19,71

Großformate mit aussteifender Wirkung gemäß AbZ Z-9.1-826

35	2.800 * 1.250 ^{b)}	N + F	33	115,500	112,179	11,49
35	2.800 * 1.250 ^{b)}	stumpf	33	115,500	–	11,49

STEICO*duo* – Kombinierte Unterdeck- und Putzträgerplatte



- Wärmedämmende Unterdeckplatte aus natürlicher Holzfaser, UDP - A
- Hergestellt im Nassverfahren
- ca. 265 kg/m³, λ_D 0,048

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche [m ² /Pal.]		Preis [€/m ²]
				Brutto	Netto	

Kombiformate für den Dach- und Wandensatz

60	1.880 * 600 ^{c)}	N + F	38	42,864	40,532	20,77
60	2.625 * 1.175 ^{d) e)}	N + F	19	58,603	56,810	20,77

STEICO*special* – Unterdeck- und Wandbauplatte



- Diffusionsoffene Unterdeckplatte
- 3-fach Funktion: Winddichtheit, Witterungsschutz, Dämmung
- Hergestellt im Nassverfahren
- ca. 240 kg/m³, λ_D 0,046

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche [m ² /Pal.]		Preis [€/m ²]
				Brutto	Netto	

Handliche Formate, z.B. für die Baustellenmontage

60	1.880 * 600 ^{c)}	N + F	38	42,864	40,532	18,73
80	1.880 * 600 ^{c)}	N + F	28	31,584	29,866	24,97
100	1.880 * 600 ^{c) e)}	N + F	22	24,816	23,466	31,23
120	1.880 * 600 ^{c) e)}	N + F	18	20,304	19,199	37,47

System-Empfehlung Unterdeckplatten



NEU STEICOMulti tape black
Hochleistungsklebeband mit Spezialvlies | [Seite 54](#)



STEICOMulti fill
Dauerelastischer Fugendichtstoff | [Seite 55](#)



STEICOMulti UDB
Hochdiffusionsoffene Unterspann-, Unterdeck- und Luftdichtungsbahn | [Seite 53](#)



STEICOMulti nail
Nageldichtband | [Seite 56](#)



STEICOMulti connect
Dauerelastische Klebe- und Dichtmasse | [Seite 55](#)



STEICOMulti Abdichtungsset
für den Außenbereich | [Seite 56](#)

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

[Produktblatt STEICOuniversal](#)

[Produktblatt STEICOduo](#)

[Produktblatt STEICOspecial](#)

a) Palettenformat: ca. 2,50*1,20*1,22 m; 20 Pal./LKW
 b) Palettenformat: ca. 2,80*1,25*1,22 m; 16 Pal./LKW
 c) Palettenformat: ca. 1,89*1,22*1,22 m; 28 Pal./LKW
 d) Palettenformat: ca. 2,63*1,18*1,30 m; 20 Pal./LKW
 e) Keine Lagerware – Lieferzeit auf Anfrage

Dämmung: Dämmsysteme Dach: Unterdeckplatten

System-Empfehlung
Unterdeckplatten


NEU **STEICOMulti tape black**
 Hochleistungsklebeband
 mit Spezialvlies | Seite 54



STEICOMulti tape F
 Hochleistungsklebeband
 mit Spezialfolie | Seite 54



STEICOMulti fill
 Dauerelastischer Fugendichtstoff
 | Seite 55



STEICOMulti UDB
 Hochdiffusionsoffene Unter-
 spann-, Unterdeck- und Luft-
 dichtungsbahn | Seite 53



STEICOMulti nail
 Nageldichtband | Seite 56



STEICOMulti connect
 Dauerelastische Klebe- und
 Dichtmasse | Seite 55



STEICOMulti Abdichtungsset
 für den Außenbereich
 | Seite 56

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

[Produktblatt STEICOspecial dry](#)

[Produktblatt STEICOsafe](#)

STEICOspecial dry – Unterdeck- und Wandbauplatte

PG 11


- Diffusionsoffene Unterdeckplatte
- 3-fach Funktion: Winddichtheit, Witterungsschutz, Dämmung
- Hergestellt im Trockenverfahren
- ca. 140 kg/m³, λ_D 0,040

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche [m ² /Pal.]		Preis [€/m ²]
				Brutto	Netto	

Handliche Formate, z.B. für die Baustellenmontage

60	1.880 * 600 ^{a)}	N + F	38	42,864	40,532	15,27
80	1.880 * 600 ^{a)}	N + F	28	31,584	29,866	19,93
100	1.880 * 600 ^{a)}	N + F	22	24,816	23,466	24,92
120	1.880 * 600 ^{a)}	N + F	18	20,304	19,199	29,90
140	1.880 * 600 ^{a)}	N + F	16	18,048	17,066	34,88
160	1.880 * 600 ^{a)}	N + F	14	15,792	14,933	39,86
180	1.880 * 600 ^{a)}	N + F	12	13,536	12,800	44,84
200	1.880 * 600 ^{a) b)}	N + F	12	13,536	12,800	49,83

STEICOsafe – Unterdeckung für flach geneigte Dächer und zum Einsatz hinter Vorsatzmauerwerk

PG 12


- Unterdeckplatte mit direkt aufkaschierter diffusionsoffener Unterdachbahn und Selbstklebestreifen
- Erhöhte Regensicherheit für gering geneigte Dächer > 5°
- Bauphysikalisch abgestimmt auf den Einsatz hinter Vorsatzmauerwerk (XXL-Formate)
- Hergestellt im Trockenverfahren
- 40 mm: ca. 210 kg/m³ (stumpf ca. 180 kg/m³), λ_D 0,045 | 60 -100 mm: ca. 140 kg/m³, λ_D 0,040 | 120 -160 mm: ca. 110 kg/m³, λ_D 0,037

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche [m ² /Pal.]		Preis [€/m ²]
				Brutto	Netto	

Handliche Formate, z.B. für die Baustellenmontage

40	2.500 * 600 ^{c) d)}	N + F	56	84,000	79,695	25,95
60	1.880 * 600 ^{a) d)}	N + F	38	42,864	40,532	30,30
80	1.880 * 600 ^{a)}	N + F	28	31,584	29,866	34,41
100	1.880 * 600 ^{a) b)}	N + F	22	24,816	23,466	38,83
120	1.880 * 600 ^{a) b)}	N + F	18	20,304	19,199	41,86
140	1.880 * 600 ^{a) b)}	N + F	16	18,048	17,066	45,89
160	1.880 * 600 ^{a)}	N + F	14	15,792	14,933	53,52

NEU XXL-Formate für die werkseitige Elementfertigung

40	2.800 * 1.250 ^{e)}	stumpf	28	98,000	–	27,16
60	2.800 * 1.250 ^{e)}	stumpf	19	66,500	–	29,73

a) Palettenformat: ca. 1,89*1,22*1,22 m; 28 Pal./LKW

b) Keine Lagerware – Lieferzeit auf Anfrage

c) Palettenformat: ca. 2,50*1,20*1,22 m; 20 Pal./LKW

d) Eignung für Vorsatzmauerwerk

e) Palettenformat: ca. 2,80*1,25*1,30 m; 16 Pal./LKW; Plattendicke 80-160 mm auf Anfrage

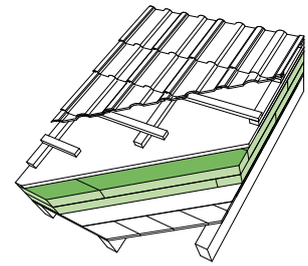
Dämmung: Dämmsysteme Dach: Aufdachdämmung

Aufdachdämmung

STEICO^{therm dry} – Stabile Wärmedämmung



- Vielseitig einsetzbare Holzfaser-Dämmplatte
- Besonders leicht und gleichzeitig stabil
- Hergestellt im Trockenverfahren
- ca. 110 kg/m³, λ_D 0,037



Zur Verwendung mit Unterdeckplatte / Unterdeckbahn

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche [m ² /Pal.]		Preis [€/m ²]
				Brutto	Netto	

Handliche Formate mit stumpfer Kante

40	1.350 * 600 ^{a)}	stumpf	56	45,360	–	8,40
60	1.350 * 600 ^{a)}	stumpf	38	30,780	–	11,64
80	1.350 * 600 ^{a)}	stumpf	28	22,680	–	15,55
100	1.350 * 600 ^{a)}	stumpf	22	17,820	–	19,41
120	1.350 * 600 ^{a)}	stumpf	18	14,580	–	23,39
140	1.350 * 600 ^{a)}	stumpf	16	12,960	–	27,08
160	1.350 * 600 ^{a)}	stumpf	14	11,340	–	31,04
180	1.350 * 600 ^{a)}	stumpf	12	9,720	–	34,82
200	1.350 * 600 ^{a) b)}	stumpf	12	9,720	–	38,81
220	1.350 * 600 ^{a) b)}	stumpf	10	8,100	–	43,58
240	1.350 * 600 ^{a) b)}	stumpf	10	8,100	–	47,58
260	1.350 * 600 ^{a) b)}	stumpf	8	6,480	–	51,40
280	1.350 * 600 ^{a) b)}	stumpf	8	6,480	–	55,36
300	1.350 * 600 ^{a) b)}	stumpf	8	6,480	–	59,31

Handliche Formate mit Stufenfalz

140	1.350 * 600 ^{a)}	Stufenfalz	16	12,960	12,496	27,77
160	1.350 * 600 ^{a)}	Stufenfalz	14	11,340	10,934	31,72
180	1.350 * 600 ^{a)}	Stufenfalz	12	9,720	9,372	35,67
200	1.350 * 600 ^{a)}	Stufenfalz	12	9,720	9,372	40,46
220	1.350 * 600 ^{a)}	Stufenfalz	10	8,100	7,810	44,49
240	1.350 * 600 ^{a)}	Stufenfalz	10	8,100	7,810	48,58

Handliche Formate mit Nut- und Feder

60	1.880 * 600 ^{c) d) e) f)}	N + F	38	42,864	40,532	13,68
80	1.880 * 600 ^{c) e) f)}	N + F	28	31,584	29,866	17,82
100	1.880 * 600 ^{c) e)}	N + F	22	24,816	23,466	21,94
120	1.880 * 600 ^{c) e)}	N + F	18	20,304	19,199	25,90
140	1.880 * 600 ^{c) e)}	N + F	16	18,048	17,066	29,98
160	1.880 * 600 ^{c) e)}	N + F	14	15,792	14,933	34,22
180	1.880 * 600 ^{c) e) g)}	N + F	12	13,536	12,800	38,53
200	1.880 * 600 ^{c)}	N + F	12	13,536	12,800	42,85
220	1.880 * 600 ^{c) g)}	N + F	10	11,280	10,666	47,01
240	1.880 * 600 ^{c) g)}	N + F	10	11,280	10,666	51,38

System-Empfehlung Aufdachdämmung



STEICOuniversal dry
Unterdeck- und Wandbauplatte | Seite 4



STEICOmultiply cover 5
Begehbbare regensichernde Dampfbremsbahn | Seite 53



STEICOmultiply tape F
Hochleistungsklebeband mit Spezialfolie | Seite 54



STEICOmultiply connect
Dauerelastische Klebe- und Dichtmasse | Seite 55

Technische Unterlagen

↓ Online verfügbar

Produktblatt STEICO^{therm dry}

Verarbeitungshinweise STEICO^{therm dry}

a) Palettenformat: ca. 1,35*1,20*1,30m; 40 Pal./LKW
 b) Abnahme ab 1 LKW
 c) Palettenformat: ca. 1,89*1,22*1,22m; 28 Pal./LKW
 d) Nicht für Einblasdämmung geeignet
 e) Laut STEICOsecure Timber AbZ 33.47-1581 Nut- und Feder-Platten zur Verwendung bei doppellagiger Verlegung
 f) Nicht zur frei gespannten Verlegung über Sparren geeignet
 g) Keine Lagerware – Lieferzeit auf Anfrage

**System-Empfehlung
Aufdachdämmung**


STEICOMulti UDB
Hochdiffusionsoffene Unterspann-, Unterdeck- und Luftdichtungsbahn | [Seite 53](#)



STEICOMulti nail
Nageldichtband | [Seite 56](#)



STEICOisoflex cut combi
Schneidetechnik für flexible und druckfeste Dämmstoffe | [Seite 59](#)

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

[Produktblatt STEICOtherm](#)

STEICOtherm – Stabile Wärmedämmung


PG 16



- Vielseitig einsetzbare Holzfaser-Dämmplatte
- Besonders leicht und gleichzeitig stabil
- Hergestellt im Nassverfahren
- ca. 160 kg/m³, λ_D 0,038

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche [m ² /Pal.]		Preis [€/m ²]
				Brutto	Netto	

Handliche Formate mit stumpfer Kante

40	1.350 * 600 ^{a)}	stumpf	56	45,360	–	7,92
60	1.350 * 600 ^{a)}	stumpf	38	30,780	–	11,89
80	1.350 * 600 ^{a)}	stumpf	28	22,680	–	15,85
100	1.350 * 600 ^{a)}	stumpf	22	17,820	–	19,81
120	1.350 * 600 ^{a)}	stumpf	18	14,580	–	23,77
140	1.350 * 600 ^{a)}	stumpf	16	12,960	–	27,72
160	1.350 * 600 ^{a)}	stumpf	14	11,340	–	31,68
180	1.350 * 600 ^{a)}	stumpf	12	9,720	–	35,65
200	1.350 * 600 ^{a)}	stumpf	12	9,720	–	40,73

Handliche Formate mit Nut und Feder (in Kombination mit Unterdeckplatte oder Unterspannbahn)

100	1.880 * 600 ^{b)}	N+F	22	24,816	23,466	23,25
120	1.880 * 600 ^{b)}	N+F	18	20,304	19,199	27,89
140	1.880 * 600 ^{b)}	N+F	16	18,048	17,066	32,54
160	1.880 * 600 ^{b)}	N+F	14	15,792	14,933	37,18

a) Palettenformat: ca. 1,35*1,20*1,30m; 40 Pal./LKW

b) Palettenformat: ca. 1,89*1,22*1,29m; 28 Pal./LKW; Keine Lagerware – Lieferzeit auf Anfrage

Dämmung: Dämmsysteme Dach: Flachdach

Flachdach

STEICRoof dry – Holzfaser-Dämmplatte für Flachdächer

PG 23



- Ideal für Dämmung unter Abdichtungen bei Flachdächern
- Druckfestigkeit 100 kPa (höhere Druckfestigkeiten ab 2 LKW-Ladungen möglich)
- Für Gefälledämmung geeignet
- Hergestellt im Trockenverfahren
- ca. 140 kg/m³, λ_D 0,040

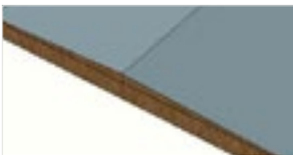
Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche Brutto [m ² /Pal.]	Preis [€/m ²]
------------	-------------	--------	-------------------	--------------------------------------	---------------------------

Handliche Formate, z.B. für die Baustellenmontage

60	800 * 800 ^{a)}	stumpf	38	24,320	15,20
80	800 * 800 ^{a)}	stumpf	28	17,920	18,96
100	800 * 800 ^{a)}	stumpf	22	14,080	23,59
120	800 * 800 ^{a)}	stumpf	18	11,520	28,72
140	800 * 800 ^{a)}	stumpf	16	10,240	32,55
160	800 * 800 ^{a)}	stumpf	14	8,960	35,99
180	800 * 800 ^{a) b)}	stumpf	12	7,680	44,53
200	800 * 800 ^{a) b)}	stumpf	12	7,680	48,05

STEICRoof dry – Gefälledämmung

PG 24

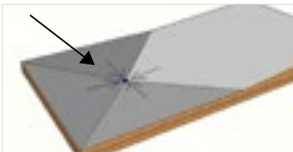


- Ideal für Dämmung unter Abdichtungen bei Flachdächern
- Hohe Druckfestigkeit
- Für Gefälledämmung geeignet
- Hergestellt im Trockenverfahren
- ca. 140 kg/m³, λ_D 0,040

Leistung	Preis [€/m ³]
Konfektioniert gemäß Gefälleplan ^{c)}	419,00

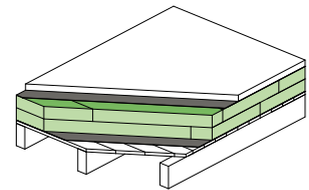
STEICRoof dry – Grat-/Kehl-/First-/Walmsplatten

PG 24



- Ideal für Dämmung unter Abdichtungen bei Flachdächern
- Hohe Druckfestigkeit
- Für Gefälledämmung geeignet
- Hergestellt im Trockenverfahren
- ca. 140 kg/m³, λ_D 0,040

Leistung	Preis [€/m ³]
Konfektioniert gemäß Gefälleplan ^{c)}	445,00



System-Empfehlung Flachdach



NEU STEICmulti CAP
Selbstklebende Luftdichtungs- und Witterungsschutzbahn
[| Seite 53](#)



STEICisoflex cut combi
Schneidetechnik für flexible und druckfeste Dämmstoffe
[| Seite 59](#)

Technische Unterlagen

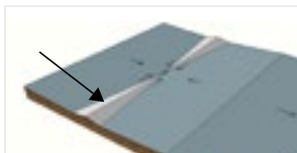
[↓ Online verfügbar](#)

[Produktblatt STEICRoof dry](#)

[Checkliste für Gefälledämmung](#)

a) Palettenformat: ca. 1,60 * 0,80 * 1,22 m; 48 Pal./LKW; Konfektionierung als Gefälledämmung auf Anfrage
b) Keine Lagerware – Lieferzeit auf Anfrage
c) Verpackt auf Einwegpalette 1.000 * 1.200 mm mit Haube und Stretchfolie

STEICRoof dry – Holzfaser-Dachreiter 1/4%

PG 24


- Ideal für Dämmung unter Abdichtungen bei Flachdächern
- Hohe Druckfestigkeit
- Für Gefälledämmung geeignet
- Hergestellt im Trockenverfahren
- ca. 140 kg/m³, λ_D 0,040

Typ	Format [mm]	Preis [€/St.]
Handliche Formate, z.B. für die Baustellenmontage		
K 1	800 * 200	40,15
K 2	1.600 * 400	52,29
K 3	2.400 * 600	59,38
K 4	3.200 * 800	71,40
K 5	4.000 * 1.000	90,38
K 6	4.800 * 1.200	113,58
K 7	5.600 * 1.400	143,96
K 8	6.400 * 1.600	185,77
K 9	7.200 * 1.800	228,44
K 10	8.000 * 2.000	303,90
K 11	8.800 * 2.200	393,83
K 12	9.600 * 2.400	500,29
K 13	10.400 * 2.600	624,33
K 14	11.200 * 2.800	768,00
K 15	12.000 * 3.000	930,35
K 16	12.800 * 3.200	1.089,38
K 17	13.600 * 3.400	1.292,31
K 18	14.400 * 3.600	1.518,46
K 19	15.200 * 3.800	1.769,87
K 20	16.000 * 4.000	2.046,50
K 21	16.800 * 4.200	2.351,40

Technische Unterlagen
[↓ Online verfügbar](#)
[Produktblatt STEICRoof dry](#)
Logistikleistungen

Frachtkosten	Lieferung mit Hebebühne	Lieferung mit Mitnahmestapler
Mindermengenzuschlag für Gefälledämmung und Kehl-/Gratplatten pauschal ≤10 m ³ 135,00 € Pauschalkosten in DE (ohne Inseln) Pauschalkosten abzgl. Rabatt (Preisgruppe PG37)	Optionale Dienstleistung auf Kundenwunsch 105,00 € Pauschalkosten für Volumen bis max. 6 m ³ in DE (ohne Inseln) Pauschalkosten abzgl. Rabatt (Preisgruppe PG37)	Optionale Dienstleistung auf Kundenwunsch 200,00 € Pauschalkosten für Volumen >6 m ³ in DE (ohne Inseln) Pauschalkosten abzgl. Rabatt (Preisgruppe PG37)

Dämmung: Dämmsysteme hinterlüftete Fassade: Geschlossene Fassade Holzrahmenbau

Dämmsysteme hinterlüftete Fassade

Geschlossene Fassade Holzrahmenbau

STEICO*universal* – Unterdeck- und Wandbauplatte



- Diffusionsoffene Unterdeck- und Wandbauplatte, UDP - A
- 3-fach Funktion: Winddichtheit, Witterungsschutz, Dämmung
- Im Großformat aussteifend gemäß AbZ Z-9.1-826
- Hergestellt im Nassverfahren
- ca. 270 kg/m³, λ_D 0,048
- Weitere Formate im Kapitel [Unterdeckplatten](#)

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche [m ² /Pal.]		Preis [€/m ²]
				Brutto	Netto	

Handliche Formate, z.B. für die Baustellenmontage

35	2.500 * 600 ^{a)}	N + F	66	99,000	93,926	12,17
----	---------------------------	-------	----	--------	--------	-------

Großformate mit aussteifender Wirkung gem. AbZ Z-9.1-826, speziell geeignet für Vorfertigung/Elementbau

35	2.800 * 1.250 ^{b)}	stumpf	33	115,500	–	11,49
----	-----------------------------	--------	----	---------	---	-------

STEICO*universal dry* – Unterdeck- und Wandbauplatte



- Diffusionsoffene Unterdeck- und Wandbauplatte, UDP - A
- 3-fach Funktion: Winddichtheit, Witterungsschutz, Dämmung
- Hergestellt im Trockenverfahren
- 35+40mm: ca. 210 kg/m³, λ_D 0,045 | 52-100mm: ca. 180 kg/m³, λ_D 0,043
- Weitere Formate im Kapitel [Unterdeckplatten](#)

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche [m ² /Pal.]		Preis [€/m ²]
				Brutto	Netto	

Handliche Formate, z.B. für die Baustellenmontage

35	2.500 * 600 ^{a)}	N + F	66	99,000	93,926	10,34
40	2.500 * 600 ^{a)}	N + F	56	84,000	79,695	11,81
60	1.880 * 600 ^{c)}	N + F	38	42,864	40,532	17,47

STEICO*special dry* – Wandbauplatte für hinterlüftete Fassaden



- Diffusionsoffene Wandbauplatte, UDP - A
- 3-fach Funktion: Winddichtheit, Witterungsschutz, Dämmung
- Hergestellt im Trockenverfahren
- ca. 140 kg/m³, λ_D 0,040

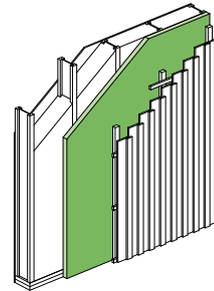
Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche [m ² /Pal.]		Preis [€/m ²]
				Brutto	Netto	

Handliche Formate, z.B. für die Baustellenmontage

40	1.880 * 600 ^{c) d)}	N + F	56	63,168	59,731	10,80
60	1.880 * 600 ^{c)}	N + F	38	42,864	40,532	15,27
80	1.880 * 600 ^{c)}	N + F	28	31,584	29,866	19,93
100	1.880 * 600 ^{c)}	N + F	22	24,816	23,466	24,92

a) Palettenformat: ca. 2,50*1,20*1,22 m; 20 Pal./LKW
 b) Palettenformat: ca. 2,80*1,25*1,22 m; 16 Pal./LKW
 c) Palettenformat: ca. 1,89*1,22*1,22 m; 28 Pal./LKW
 d) Nicht für Einblasdämmung geeignet

Weitere Informationen unter steico.com



System-Empfehlung Geschlossene Fassade



STEICO*multi UDB*
 Hochdiffusionsoffene Unterspan-, Unterdeck- und Luftdichtungsbahn | [Seite 53](#)



STEICO*multi tape F*
 Hochleistungsklebeband mit Spezialfolie | [Seite 54](#)



STEICO*multi primer*
 Lösemittelfreier Haftgrundvermittler | [Seite 55](#)

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

[Produktblatt STEICO*universal*](#)

[Produktblatt STEICO*universal dry*](#)

[Produktblatt STEICO*special dry*](#)

Dämmung: Dämmsysteme hinterlüftete Fassade: Geschlossene Fassade Massivholzwand

Technische Unterlagen

↓ Online verfügbar

[Produktblatt STEICOduo dry](#)
STEICOduo dry – Kombinierte Unterdeck- und Putzträgerplatte


PG 27



- Wärmedämmende Unterdeckplatte (UDP-A), Wandbauplatte, Untersparrendämmung und Putzträgerplatte aus natürlicher Holzfaser
- Hergestellt im Trockenverfahren
- ca. 180 kg/m³, λ_D 0,043

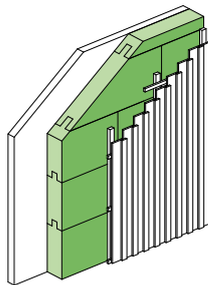
Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche [m ² /Pal.]		Preis [€/m ²]
				Brutto	Netto	

Kombiformate für den Dach- und Wandeinsatz

40	1.880 * 600 ^{a)}	N + F	56	63,168	59,731	12,16
40	2.550 * 600 ^{b)}	N + F	56	85,680	81,305	12,16
60	1.880 * 600 ^{a)}	N + F	38	42,864	40,532	18,24
60	2.550 * 600 ^{b)}	N + F	38	58,140	55,171	18,24
60	2.550 * 1.175 ^{b)}	N + F	38	113,858	110,343	18,24

XXL-Formate für die werkseitige Elementfertigung

40	3.000 * 2.500 ^{c) d)}	stumpf	28	210,000	–	14,40
40	6.000 * 2.500 ^{d) e)}	stumpf	15	225,000	–	14,40
60	3.000 * 2.500 ^{c)}	stumpf	19	142,500	–	21,60
60	6.000 * 2.500 ^{d) e)}	stumpf	10	150,000	–	21,60



Geschlossene Fassade Massivholzwand

**System-Empfehlung
Geschlossene Fassade
Massivholzwand**

STEICOmultiprimer
 Lösemittelfreier Haftgrund-
 vermittler | Seite 55

STEICOmultiprimer
 Hochleistungsklebeband
 mit Spezialfolie | Seite 54

STEICOfix
 Holzfaser-Dämmkeil für
 Fensterbänke | Seite 58

STEICOtherm dry – Stabile Wärmedämmung


PG 17



- Vielseitig einsetzbare Holzfaser-Dämmplatte
- Besonders leicht und gleichzeitig stabil
- Hergestellt im Trockenverfahren
- ca. 110 kg/m³, λ_D 0,037

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche [m ² /Pal.]		Preis [€/m ²]
				Brutto	Netto	

Handliche Formate mit Nut- und Feder

60	1.880 * 600 ^{a) f) g)}	N + F	38	42,864	40,532	13,68
80	1.880 * 600 ^{a) f) g)}	N + F	28	31,584	29,866	17,82
100	1.880 * 600 ^{a) f)}	N + F	22	24,816	23,466	21,94
120	1.880 * 600 ^{a) f)}	N + F	18	20,304	19,199	25,90
140	1.880 * 600 ^{a) f)}	N + F	16	18,048	17,066	29,98
160	1.880 * 600 ^{a) f)}	N + F	14	15,792	14,933	34,22
180	1.880 * 600 ^{a) f) d)}	N + F	12	13,536	12,800	38,53
200	1.880 * 600 ^{a)}	N + F	12	13,536	12,800	42,85
220	1.880 * 600 ^{a) d)}	N + F	10	11,280	10,666	47,01
240	1.880 * 600 ^{a) d)}	N + F	10	11,280	10,666	51,38

a) Palettenformat: ca. 1,89*1,22*1,22 m; 28 Pal./LKW

b) Palettenformat: ca. 2,56*1,22*1,22 m; 20 Pal./LKW

c) Palettenformat: ca. 3,0*2,50*1,30 m; 8 Pal./LKW

d) Keine Lagerware – Lieferzeit auf Anfrage

e) Palettenformat: ca. 6,0*2,50*0,75 m; 6 Pal./LKW; Keine Lagerware – Lieferzeit auf Anfrage

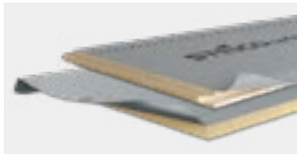
f) Laut STEICOsecure Timber AbZ 33.47-1581 Nut- und Feder-Platten zur Verwendung bei doppellagiger Verlegung

g) Nicht zur frei gespannten Verlegung über Sparren geeignet

Dämmung: Dämmsysteme hinterlüftete Fassade: Klinkerfassade

Klinkerfassade

STEICOsafe – Unterdeckung für flach geneigte Dächer und zum Einsatz hinter Vorsatzmauerwerk



- Unterdeckplatte mit direkt aufkaschierter diffusionsoffener Unterdachbahn und Selbstklebestreifen
- Erhöhte Regensicherheit für gering geneigte Dächer >5°
- Bauphysikalisch abgestimmt auf den Einsatz hinter Vorsatzmauerwerk (XXL-Formate)
- Hergestellt im Trockenverfahren
- 40 mm: ca. 210 kg/m³ (stumpf ca. 180 kg/m³), λ_D 0,045 |
- 60 mm: ca. 140 kg/m³ (stumpf ca. 140 kg/m³), λ_D 0,040

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche [m ² /Pal.]		Preis [€/m ²]
				Brutto	Netto	

Handliche Formate, z.B. für die Baustellenmontage

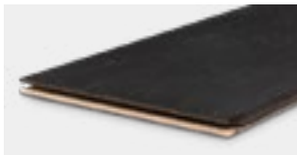
40	2.500 * 600 ^{a)}	N + F	56	84,000	79,695	25,95
60	1.880 * 600 ^{b)}	N + F	38	42,864	40,532	30,30

NEU XXL-Formate für die werkseitige Elementfertigung

40	2.800 * 1.250 ^{c)}	stumpf	28	98,000	–	27,16
60	2.800 * 1.250 ^{c)}	stumpf	19	66,500	–	29,73

Offene Fassade

STEICOuniversal black – Bituminierte Wandbauplatte für Vorhangfassaden

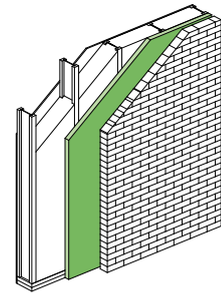


- Bituminierte Wandbauplatte für Vorhangfassaden mit Fugenanteil
- Witterungsschutz ohne zusätzliche Fassadenbahn
- Hergestellt im Nassverfahren
- ca. 260 kg/m³, λ_D 0,050

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche [m ² /Pal.]		Preis [€/m ²]
				Brutto	Netto	

Handliche Formate, z.B. für die Baustellenmontage

22	2.500 * 600 ^{d)}	N + F	52	78,000	74,003	11,11
35	2.500 * 600 ^{e)}	N + F	66	99,000	93,926	17,67



System-Empfehlung Klinkerfassade

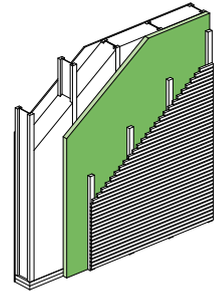
NEU STEICOsafe

XXL-Formate für die werkseitige Elementfertigung

Technische Unterlagen

↓ Online verfügbar

[Produktblatt STEICOsafe](#)



System-Empfehlung Offene Fassade



NEU STEICOm^{ulti} tape black
Hochleistungsklebeband mit Spezialvlies | [Seite 54](#)



STEICOm^{ulti} primer
Lösemittelfreier Haftgrundvermittler | [Seite 55](#)



STEICO Fugendichtband
| [Seite 57](#)

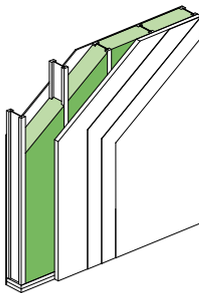
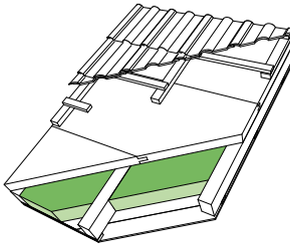
Technische Unterlagen

↓ Online verfügbar

[Produktblatt STEICOuniversal black](#)

a) Palettenformat: ca. 2,50*1,20*1,22 m; 20 Pal./LKW
 b) Palettenformat: ca. 1,89*1,22*1,22 m; 28 Pal./LKW; Plattendicke 180-240 mm auf Anfrage
 c) Palettenformat: ca. 2,80*1,25*1,30 m; 16 Pal./LKW; Plattendicke 80-160 mm auf Anfrage
 d) Palettenformat: ca. 2,50*0,60*1,30 m; 40 Pal./LKW; mit durchgehender Bituminierung
 e) Palettenformat: ca. 2,50*1,22*1,30 m; 20 Pal./LKW; mit bituminierter Decklamelle

Weitere Informationen
unter steico.com



System-Empfehlung Flexible Dämmplatten



STEICOmulti membra 5
Dampfbremsbahn | [Seite 52](#)



STEICOmulti renova
Feuchtevariable Dampfbremsbahn | [Seite 52](#)



STEICOmulti tape P
Hochleistungsklebeband mit
Kraftpapierträger | [Seite 54](#)

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

[Produktblatt STEICOflex 036](#)

▶ [Video Dachsanierung
von innen](#)

Gefachdämmung

Flexible Dämmplatten

STEICOflex 036 – Flexible Wärmedämmung aus Holzfaser



PG 15



- Flexible Holzfaser-Dämmplatten für die Gefachdämmung
- Niedrigste verfügbare Wärmeleitfähigkeit bei flexiblen Holzfaserplatten
- Hergestellt im Trockenverfahren
- ca. 60 kg/m³, λ_D 0,036

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche Brutto [m ² /Pal.]	Preis [€/m ²]
------------	-------------	--------	-------------------	--------------------------------------	---------------------------

Handliche Formate (Rechtecke)

30	1.220 * 575 ^{a) b)}	stumpf	10 Pak. à 16 St.	112,240	4,53
40	1.220 * 575 ^{a)}	stumpf	12 Pak. à 10 St.	84,180	4,57
50	1.220 * 575 ^{a)}	stumpf	10 Pak. à 9 St.	63,135	5,60
60	1.220 * 575 ^{a)}	stumpf	10 Pak. à 8 St.	56,120	6,54
80	1.220 * 575 ^{a)}	stumpf	10 Pak. à 6 St.	42,090	8,51
100	1.220 * 575 ^{a)}	stumpf	12 Pak. à 4 St.	33,672	10,64
120	1.220 * 575 ^{a)}	stumpf	10 Pak. à 4 St.	28,060	12,77
140	1.220 * 575 ^{a)}	stumpf	8 Pak. à 4 St.	22,448	14,89
160	1.220 * 575 ^{a)}	stumpf	10 Pak. à 3 St.	21,045	17,03
180	1.220 * 575 ^{a)}	stumpf	8 Pak. à 3 St.	16,836	19,16
200	1.220 * 575 ^{a)}	stumpf	12 Pak. à 2 St.	16,836	21,29
220	1.220 * 575 ^{a)}	stumpf	10 Pak. à 2 St.	14,030	24,29
240	1.220 * 575 ^{a)}	stumpf	10 Pak. à 2 St.	14,030	26,50

a) Palettenformat: ca. 1,15 * 1,22 * 2,20 - 2,65 m; 22 Pal./LKW; Sonderformate auf Anfrage

b) Keine Lagerware – Lieferzeit auf Anfrage

Dämmung: Gefachdämmung: Flexible Dämmplatten

STEICOflex 038 – Flexible Wärmedämmung aus Holzfaser



- Flexible Holzfaser-Dämmplatten für die Gefachdämmung
- Für Dach, Wand, Decke
- Hergestellt im Trockenverfahren
- ca. 50 kg/m³, λ_D 0,038

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche Brutto [m ² /Pal.]	Preis [€/m ²]
Handliche Formate (Rechtecke)					
40	1.220 * 575 ^{a)}	stumpf	12 Pak. à 10 St.	84,180	4,41
50	1.220 * 575 ^{a)}	stumpf	10 Pak. à 9 St.	63,135	5,12
60	1.220 * 575 ^{a)}	stumpf	10 Pak. à 8 St.	56,120	6,23
80	1.220 * 575 ^{a)}	stumpf	10 Pak. à 6 St.	42,090	8,12
100	1.220 * 575 ^{a)}	stumpf	12 Pak. à 4 St.	33,672	10,15
120	1.220 * 575 ^{a)}	stumpf	10 Pak. à 4 St.	28,060	12,17
140	1.220 * 575 ^{a)}	stumpf	8 Pak. à 4 St.	22,448	14,20
160	1.220 * 575 ^{a)}	stumpf	10 Pak. à 3 St.	21,045	16,23
180	1.220 * 575 ^{a)}	stumpf	8 Pak. à 3 St.	16,836	18,26
200	1.220 * 575 ^{a)}	stumpf	12 Pak. à 2 St.	16,836	20,29
220	1.220 * 575 ^{a)}	stumpf	10 Pak. à 2 St.	14,030	23,19
240	1.220 * 575 ^{a)}	stumpf	10 Pak. à 2 St.	14,030	25,30

Handliche Formate (Rechtecke) für den Trockenbau

40	1.200 * 625 ^{b)}	stumpf	12 Pak. à 10 St.	90,000	4,41
60	1.200 * 625 ^{b)}	stumpf	10 Pak. à 8 St.	60,000	6,23
80	1.200 * 625 ^{b)}	stumpf	10 Pak. à 6 St.	45,000	8,12

System-Empfehlung Flexible Dämmplatten



STEICOMulti tape F
Hochleistungsklebeband mit Spezialfolie | [Seite 54](#)



STEICOMulti connect
Dauerelastische Klebe- und Dichtmasse | [Seite 55](#)



STEICOisoflex cut combi
Schneidetechnik für flexible und druckfeste Dämmstoffe | [Seite 59](#)



STEICO Dämmstoffsäge
Zum einfachen Schneiden von flexiblen Dämmplatten | [Seite 59](#)

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

[Produktblatt STEICOflex 038](#)

a) Palettenformat: ca. 1,15*1,22*2,20-2,65 m; 22 Pal./LKW; Sonderformate auf Anfrage
b) Palettenformat: ca. 1,25*1,20*2,55 m; 20 Pal./LKW

**System-Empfehlung
Einblasdämmung**
**NEU STEICO
Verschlussstopfen**

50 mm Verschlussstopfen für den sicheren Verschluss von Verschraubungslöchern



Umfangreiches Bohrkronen-Sortiment | [Seite 60](#)


STEICOmultipapier P

Klebepflaster für den Verschluss von Einblasöffnungen im Innenbereich | [Seite 54](#)

Technische Unterlagen

[↓ Online verfügbar](#)

[Produktblatt STEICOzell](#)

[Produktblatt STEICOfloc](#)

[Produktblatt STEICO
Verschlussstopfen](#)

[Produktblatt Einblaslösungen](#)

[Verarbeitungsrichtlinien](#)

Einblasdämmung

STEICOzell – Holzfaser-Einblasdämmung

PG 13


- Rohdichte ca. 32 - 45 kg/m³ je nach Anwendung, λ_D 0,038
- Einblasdämmung aus natürlicher Holzfaser
- Fugenfreie Dämmschicht, dauerhaft setzungssicher dank dreidimensionaler Verzahnung der Holzfaser
- Diffusionsoffen, verschnittfrei

Gewicht [kg/St.]	Anzahl [St./Pal.]	Preis [€/kg]
------------------	-------------------	--------------

Lieferung in handlichen Säcken

15 a)	21 Säcke	1,15
-------	----------	------

Lieferung in Ballen ohne Einzelfolierung/Großballen (Industrieverpackung)

270 b)	1 Großballen (18 Ballen je 15 kg)	1,15
--------	-----------------------------------	------

STEICOfloc – Zellulose-Einblasdämmung

PG 14


- Rohdichte ca. 27 - 60 kg/m³ je nach Anwendung, λ_D 0,038
- Einblasdämmung aus Zellulose
- Fugenfreie Dämmschicht, dauerhaft setzungssicher
- Diffusionsoffen, verschnittfrei

Gewicht [kg/St.]	Anzahl [St./Pal.]	Variante	Preis [€/kg]
------------------	-------------------	----------	--------------

Lieferung in handlichen Säcken

15 c)	21 Säcke	standard	1,01
15 c)	21 Säcke	borfrei	1,15

Lieferung in Ballen ohne Einzelfolierung/Großballen (Industrieverpackung)

350 d)	1 Großballen	standard	1,01
350 d)	1 Großballen	borfrei	1,15

STEICO Verschlussstopfen

PG 34


- Verschlussstopfen für den sicheren Verschluss von Einblasöffnungen und Verschraubungslöchern, z.B. bei der Montage geschlossener Holzbauerelemente
- Sicherer Verschluss durch passgenaue Form
- Schnell und einfach zu verarbeiten
- Überputzbar

Dicke [mm]	Durchmesser [mm]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/St.]
35	50	100	1,25
	105	60	1,66
	120	50	1,78

a) Palettenformat: ca. 0,80*1,20*2,60m; 33 Pal./LKW

b) Palettenformat: ca. 0,80*1,20*2,30m; 33 Pal./LKW

c) Palettenformat: ca. 0,80*1,20*2,45m; 33 Pal./LKW

d) Palettenformat: ca. 0,80*1,20*2,35m; 33 Pal./LKW

Dämmung: Oberste Geschossdecke: STEICOtop

STEICO Hartfaserstreifen



- Zusatzsicherung beim Einsatz von Einblasdämmung und der Verwendung von Dampfbrems- / Luftdichtungsbahnen
- Zusatzsicherung an der Sparrenflanke bei der Berg- und Talverlegung der Dampfbremsbahn STEICOm^{ulti} renova
- Montage mit Schlagtacker möglich

Format [mm]	Anzahl [St./Pak.]	Preis [€/lfm]
-------------	-------------------	---------------

Lieferung in handlichen Paketen

1.200 * 50 * 2,8	25	0,58
------------------	----	------

Oberste Geschossdecke

STEICOtop

STEICOtop – Dämmung der obersten Geschossdecke

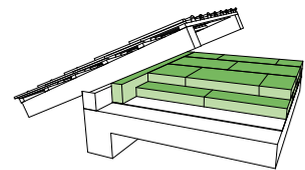


- Direkt begehbar, bei untergeordneter Nutzung
- Hergestellt im Trockenverfahren
- ca. 140 kg/m³, λ_D 0,040

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche Brutto [m ² /Pal.]	Preis [€/m ²]
------------	-------------	--------	-------------------	--------------------------------------	---------------------------

Handliche Formate, z.B. für die Baustellenmontage

80	1.200 * 400 ^{a)}	stumpf	28	13,440	20,63
100	1.200 * 400 ^{a)}	stumpf	22	10,560	25,81



System-Empfehlung Oberste Geschossdecke



STEICOflex 036
Für schlecht zugängliche Anschlussdetails wie Sparren, Stützen etc. | [Seite 14](#)



STEICOm^{ulti} cover 5
Begehbare regensichernde Dampfbremsbahn | [Seite 53](#)



STEICOm^{ulti} tape F
Hochleistungsklebeband mit Spezialfolie | [Seite 54](#)



STEICOm^{ulti} connect
Dauerelastische Klebe- und Dichtmasse | [Seite 55](#)

Technische Unterlagen

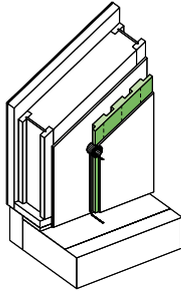
↓ [Online verfügbar](#)

[Produktblatt STEICOtop](#)

▶ [Video Dämmung der obersten Geschossdecke mit STEICOtop](#)

a) Palettenformat: ca. 1,20*0,80*1,27m; 66 Pal./LKW

Weitere Informationen
unter steico.com



System-Empfehlung Installationsebene



STEICOflex 036
Flexible Wärmedämmung aus
Holzfaser für die vorgestellte
Installationsebene | Seite 14



STEICObase, 20 mm
als Putzträgerplatte | Seite 19

Technische Unterlagen

↓ Online verfügbar

[Produktblatt STEICOinstall](#)

[Verarbeitungsanleitung
STEICOinstall](#)

[Step by step Anleitung
STEICOmultiplex](#)

Installationsebene

STEICOinstall

STEICOinstall – Dämmsystem für Installationsebenen



PG 20



- Vollflächige Dämmung von Installationsebenen
- Für die automatisierte Elementfertigung geeignet
- Auch verwendbar als Putzträgerplatte im Innenbereich
- Hergestellt im Trockenverfahren
- ca. 140 kg/m³, λ_D 0,040

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche Brutto [m ² /Pal.]	Preis [€/m ²]
------------	-------------	--------	-------------------	--------------------------------------	---------------------------

Ein-Mann-Platte für die Baustellenmontage, ohne Installationskanäle

50	2.600 * 600 ^{a)}	stumpf	44	68,640	12,77
----	---------------------------	--------	----	--------	-------

Großformat für die Elementfertigung, mit Installationskanälen

50	2.595 * 1.250 ^{b)}	stumpf	22	71,363	14,71
60	2.650 * 1.250 ^{c) d)}	stumpf	19	62,938	15,50

STEICOmultiplex – Abdichtungssystem für gängige Installationen



PG 34



- Abdichtungssystem für die Montage aller gängigen Elektroinstallationen in Holzrahmenbauwänden ohne Installationsebene
- Bietet Platz für bis zu 3 Hohlwand-Gerätedosen (T bis 62 mm)
- Kann bei Bedarf beliebig erweitert werden

Farbton	Maße [mm]	Inhalt [St./Karton]	Anzahl [St./Karton]	Preis [€/Box]
---------	-----------	---------------------	---------------------	---------------

Lieferung in handlichen Kartons

Weiß	260 * 125 * 65 ^{e)}	1 Installationsbox + je 1 Dichtstopfen DN 20 und DN 32 + je 1 Leerrohr 1,30 m DN 20 und 1,30 m DN 32 + 1 GD 22 Durchführungsmanschette Ø 25 - 32 mm + 1 GD 21 Durchführungsmanschette Ø 15 - 22 mm	1	39,50
------	------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-------

a) Palettenformat: ca. 2,63*1,21*1,22 m; 20 Pal./LKW; Kundenspezifische Formate auf Anfrage

b) Palettenformat: ca. 2,60*1,25*1,25 m; 16 Pal./LKW; Kanäle 50*25 mm (Breite * Tiefe); Abstand zwischen Kanälen 75 mm; Abstand vom Rand 35 mm

c) Palettenformat: ca. 2,65*1,25*1,22 m; 16 Pal./LKW;

d) Anwendung nur in Kombination mit Putz empfohlen

e) Preis zuzüglich Versandkosten

Dämmung: Boden: Wärme- und Trittschalldämmung

Boden

Wärme- und Trittschalldämmung

STEICO^{therm} SD – Trittschalldämmung



- Stabile Wärmedämmung auf flächigem, tragfähigem Untergrund
- Speziell klassifiziert als Trittschalldämmplatte
- Hergestellt im Nassverfahren
- ca. 160 kg/m³, λ_D 0,038

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche Brutto [m ² /Pal.]	Preis [€/m ²]
------------	-------------	--------	-------------------	--------------------------------------	---------------------------

Handliche Formate, z.B. für die Baustellenmontage

20	1.350 * 600 ^{a)}	stumpf	116	93,960	4,05
30	1.350 * 600 ^{a)}	stumpf	74	59,940	6,10

STEICO^{therm} – Stabile Wärmedämmung



- Vielseitig einsetzbare Holzfaser-Dämmplatte
- Besonders leicht und gleichzeitig stabil
- Hergestellt im Nassverfahren
- ca. 160 kg/m³, λ_D 0,038

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche Brutto [m ² /Pal.]	Preis [€/m ²]
------------	-------------	--------	-------------------	--------------------------------------	---------------------------

Handliche Formate mit stumpfer Kante

40	1.350 * 600 ^{a)}	stumpf	56	45,360	7,92
60	1.350 * 600 ^{a)}	stumpf	38	30,780	11,89
80	1.350 * 600 ^{a)}	stumpf	28	22,680	15,85
100	1.350 * 600 ^{a)}	stumpf	22	17,820	19,81

STEICO^{base} – Druckfeste Fußbodendämmung



- Holzfaser-Dämmplatte für Nass- und Trockenestrichsysteme
- Besonders druckfest mit 150 kPa
- Hergestellt im Nassverfahren
- ca. 250 kg/m³, λ_D 0,048

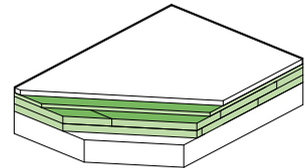
Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche Brutto [m ² /Pal.]	Preis [€/m ²]
------------	-------------	--------	-------------------	--------------------------------------	---------------------------

Handliche Formate, z.B. für die Baustellenmontage

20	1.350 * 600 ^{b)}	stumpf	112	90,720	6,21
40	1.350 * 600 ^{b)}	stumpf	56	45,360	12,46
60	1.350 * 600 ^{b)}	stumpf	38	30,780	18,52
80	1.350 * 600 ^{b) c)}	stumpf	28	22,680	24,80
100	1.350 * 600 ^{b) c)}	stumpf	22	17,820	31,32

a) Palettenformat: ca. 1,35 * 1,20 * 1,30m; 40 Pal./LKW
 b) Palettenformat: ca. 1,35 * 1,20 * 1,22-1,33m; 40 Pal./LKW
 c) Keine Lagerware – Lieferzeit auf Anfrage

Weitere Informationen unter steico.com



System-Empfehlung Boden



STEICO^{phaltex}
 Bituminierte Holzfaserplatte für Höhenausgleich und Gussasphalt | [Seite 42](#)

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

[Produktblatt STEICO^{therm} SD](#)

[Produktblatt STEICO^{therm}](#)



STEICO^{base}
 Auch als Putzträgerplatte im Innenbereich geeignet

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

[Produktblatt STEICO^{base}](#)

Dämmung: Boden: Wärme- und Trittschalldämmung

Technische Unterlagen

↓ Online verfügbar

[Produktblatt STEICOisorel](#)

Lagerhölzer aus
formstabilem
Furnierschichtholz

Technische Unterlagen

↓ Online verfügbar

[Produktblatt STEICOfloor](#)

▶ [Video Verarbeitung
STEICOfloor](#)

Technische Unterlagen

↓ Online verfügbar

[Produktblatt STEICOsoundstrip](#)

STEICOisorel – Standard Holzfaserplatte

PG 18



- Druckstabile Holzfaserplatte für flächige Anwendungen
- Hergestellt im Nassverfahren
- ca. 230 kg/m³, λ_D 0,050
- Andere Formate auf Anfrage

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Bruttofläche [m ² /Pal.]	Preis [€/m ²]
------------	-------------	--------	-------------------	-------------------------------------	---------------------------

Formate für vielseitigen Einsatz

8	1.200 * 1.000 ^{a)}	stumpf	138	165,600	2,10
10	2.500 * 1.200 ^{b)}	stumpf	114	342,000	2,39
12	2.500 * 1.200 ^{b)}	stumpf	95	285,000	2,87
15	2.500 * 1.200 ^{b)}	stumpf	76	228,000	3,60
19	2.500 * 1.200 ^{b)}	stumpf	60	180,000	4,55

STEICOfloor – Fußboden-Dämmsystem

PG 21



- Holzfaser-Dämmplatte für trittschallbrückenfreie Verlegung von Dielenböden auf Lagerhölzern aus formstabilem Furnierschichtholz
- Wärme- und Trittschalldämmung
- Hergestellt im Nassverfahren
- ca. 160 kg/m³, λ_D 0,038

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche [m ² /Pal.]		Preis [€/m ²]
				Brutto	Netto	

Handliche Formate, z.B. für die Baustellenmontage

40	1.200 * 380 ^{c)}	N + F	84	38,304	36,462	13,28
60	1.200 * 380 ^{c)}	N + F	57	25,992	24,742	19,39

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Preis [€/lfm]
------------	-------------	--------	-------------------	---------------

LVL-Verlegeleisten

35	50 * 2.000 ^{d)}	N + F	45	3,32
55	50 * 2.000 ^{d)}	N + F	31	4,42

STEICOsoundstrip – Randdämmstreifen aus Holzfaser

PG 21



- Randdämmstreifen bei schwimmend verlegtem Estrich
- Als Entkopplungsstreifen zu aufgehenden Bauteilen oder als Trennwandstreifen im Trockenbau
- Hervorragende Schallentkopplung

Länge [m]	Breite [mm]	Dicke [mm]	Anzahl [Rollen/Karton]	Anzahl [Kartons/Pal.]	Preis [€/lfm]	Preis [€/m ²]
-----------	-------------	------------	------------------------	-----------------------	---------------	---------------------------

Lieferung in handlichen Rollen

10 ^{e)}	100	10	6	24	1,35	13,50
------------------	-----	----	---	----	------	-------

a) Palettenformat: ca. 1,00*1,20*1,30 m; 52 Pal./LKW

b) Palettenformat: ca. 2,50*1,20*1,30 m; 20 Pal./LKW

c) Palettenformat: ca. 1,15*1,20*1,22 m; 44 Pal./LKW

d) Format = Deckbreite * Länge; St./Pal. = empfohlene Anzahl; Verlegeleisten auch einzeln erhältlich; Bedarf Verlegeleisten: ca. 1,3 Stück/m²

e) Palettenformat: ca. 0,8*1,20*2,62 m; 33 Pal./LKW

Verlegeunterlagen

Trittschalldämmung

STEICOunderfloor – Verlegeunterlage für Laminat- und Fertigparkettböden



- Trittschalldämmende Unterlage für Fertigparkett und Laminatböden
- Hohe Raumklangverbesserung
- Hergestellt im Nassverfahren
- ca. 250 kg/m³, λ_D 0,070

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche Brutto [m ² /Pal.]	Preis [€/m ²]
Handliche Formate, z.B. für die Baustellenmontage					
3,0	790 * 590 ^{a)}	stumpf	32 Pak. à 20 St.	298,304	0,90
4,0	790 * 590 ^{a)}	stumpf	32 Pak. à 15 St.	223,728	1,14
5,0	790 * 590 ^{a)}	stumpf	26 Pak. à 15 St.	181,779	1,43
7,0	790 * 590 ^{a)}	stumpf	20 Pak. à 15 St.	139,83	2,12

STEICOunderfloor LVT – Verlegeunterlage für Vinyl- und Designböden

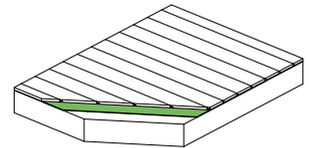


NEU

- Trittschalldämmende Unterlage für Vinyl- und Designböden
- Spezielle Unterseiten-Struktur zum Ausgleich von Unebenheiten
- Wirksamer Schutz des Bodenbelags durch sehr hohe Druckstabilität
- Hergestellt im Nassverfahren
- ca. 650 kg/m³, λ 0,10

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche Brutto [m ² /Pal.]	Preis [€/m ²]
Handliche Formate, z.B. für die Baustellenmontage					
2,3	790 * 590 ^{b)}	stumpf	60 Pak. à 15 St.	419,49	2,58

Weitere Informationen unter steico.com



System-Empfehlung Verlegeunterlagen



STEICOMulti tape P
Klebeband zur Lagesicherung der Verlegeunterlage für Vinyl- und Designböden
STEICOunderfloor LVT
| [Seite 54](#)

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

[Produktblatt STEICOunderfloor](#)

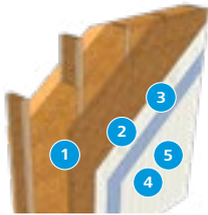
[Video Verarbeitung STEICOunderfloor](#)

[Produktblatt STEICOunderfloor LVT](#)

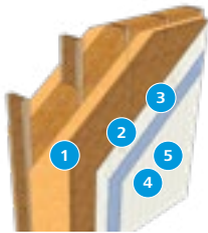
[Verarbeitungsrichtlinien STEICOunderfloor LVT](#)

[Video Verarbeitung STEICOunderfloor LVT](#)

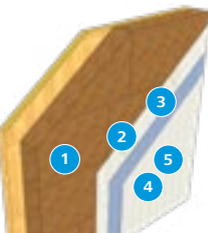
a) Palettenformat: ca. 1,20*0,80*1,20m; 66 Pal./LKW
b) Palettenformat: ca. 1,20*0,80*1,20m; 34 Pal./LKW



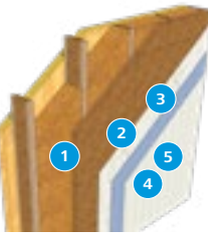
Mit STEICOjoist/STEICOWall e)



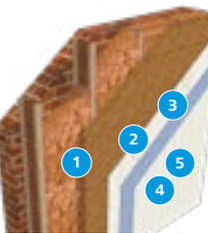
...und Plattenwerkstoff außen f)



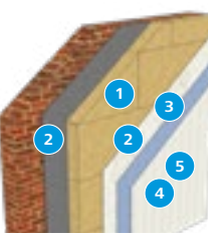
Mit Massivholzwand d)



...und STEICOjoist/STEICOWall d)



Mit STEICOjoist/STEICOWall d)



Mit Verklebung e)

WDVS

Aufbau

	STEICOsecure Timber Holzfaser-Dämmplatten in Außenwänden in Holzbauart Gemäß AbZ Nr. Z-33.47-1581	STEICOsecure Mineral Holzfaser-Dämmplatten auf massiven mineralischen Untergründen Gemäß AbZ Nr. Z-33.43-1582 und ETA-16/0400
	Tragende Holzkonstruktionen, Holzwerkstoffe und massive Holzuntergründe	Tragfähige, mineralische, massive Untergründe
2	Verklebung	– STEICOsecure Base
1	Dämmung	STEICOprotect H / M
		STEICOduo
		STEICOprotect H dry / M dry / L dry STEICOduo dry
Befestigung	Breitrückenklammer (BeA Klammer Typ 346 nach AbZ Nr. Z-9.1-840)	Schraubdübel ejotherm STR U 2G
	Schraubdübel ejotherm STR H Schraubdübel ejotherm HFS	
2	Unterputz	STEICOsecure Base
	Armierung	STEICOsecure Mesh F/G
3	Zwischenbeschichtung	STEICOsecure Base Coat ^{b)}
4	Schlussbeschichtung/ Oberputz	STEICOsecure Render S ^{b) c)} STEICOsecure Render M / MP ^{b) c)}
	Zwischenbeschichtung für den Sockelbereich	STEICOsecure Base Guard ^{d)}
5	Anstrich	STEICOsecure Silco ^{e)} / STEICOsecure Color ^{e)}

a) STEICOprotect M dry und STEICOprotect H dry lt. AbZ Nr. Z-33.43-1582 auch möglich

b) Hellbezugswert (HBW) ≥ 20

c) Bei STEICOsecure Render M/MP ist ein 2-facher Anstrich mit STEICOsecure Silco zwingend erforderlich.

Bei STEICOsecure Render S wird ein 2-facher Anstrich mit STEICOsecure Silco/STEICOsecure Color empfohlen.

d) STEICOsecure Base Guard – optionaler Zwischenbeschichtung für erhöhten Schutz im Spritzwasserbereich

e) WDVS Aufbau Timber

f) WDVS Aufbau Mineral

WDVS: STEICO Putzträgerplatten: STEICO WDVS Timber

STEICO Putzträgerplatten

STEICO WDVS Timber

STEICOprotect dry – Holzfaser-Dämmplatte für WDVS



- WDVS für den Holzbau sowie flächige mineralische Untergründe
- Putzbeschichtbare Holzfaser-Dämmplatte für die Außendämmung
- Hergestellt im Trockenverfahren
- Typ *H*: ca. 180 kg/m³, λ_D 0,043 | Typ *M*: ca. 140 kg/m³, λ_D 0,040 | Typ *L dry/037*: ca. 110 kg/m³, λ_D 0,037 (technische Bezeichnung STEICOprotect *L dry*)

Typ	Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche [m ² /Pal.]		Preis [€/m ²]
					Brutto	Netto	

Handliche Formate, z.B. für den Baustelleneinsatz und die Elementfertigung

<i>H dry</i>	40	1.325 * 600 ^{a)}	N + F	56	44,520	41,860	12,20
<i>H dry</i>	60	1.325 * 600 ^{a)}	N + F	38	30,210	28,405	18,28
<i>M dry</i>	60	1.325 * 600 ^{a)}	N + F	38	30,210	28,405	16,60
<i>M dry</i>	80	1.325 * 600 ^{a)}	N + F	28	22,260	20,930	22,13
<i>M dry</i>	100	1.325 * 600 ^{a)}	N + F	22	17,490	16,445	26,86
<i>M dry</i>	120	1.325 * 600 ^{a)}	N + F	18	14,310	13,455	32,24
<i>M dry</i>	140	1.325 * 600 ^{a)}	N + F	16	12,720	11,960	37,60
<i>M dry</i>	160	1.325 * 600 ^{a)}	N + F	14	11,130	10,465	42,98
<i>M dry</i>	180	1.325 * 600 ^{a) b)}	N + F	12	9,540	8,970	48,35
<i>M dry</i>	200	1.325 * 600 ^{a) b)}	N + F	12	9,540	8,970	53,72

Großformatplatten für die Elementfertigung

<i>H dry</i>	40	2.800 * 1.250 ^{b) c)}	stumpf	28	98,000	–	12,19
<i>H dry</i>	60	2.600 * 1.250 ^{b) d)}	stumpf	19	61,750	–	17,85
<i>H dry</i>	60	2.800 * 1.250 ^{b) c)}	stumpf	19	66,500	–	17,85
<i>H dry</i>	60	3.000 * 1.250 ^{e)}	stumpf	19	71,250	–	17,85
<i>M dry</i>	60	2.800 * 1.250 ^{b) c)}	stumpf	19	66,500	–	14,94
<i>M dry</i>	80	2.800 * 1.250 ^{b) c)}	stumpf	14	49,000	–	19,92
<i>M dry</i>	100	2.800 * 1.250 ^{b) c)}	stumpf	11	38,500	–	22,36
<i>M dry</i>	120	2.800 * 1.250 ^{b) c)}	stumpf	9	31,500	–	26,84
<i>M dry</i>	140	2.800 * 1.250 ^{b) c)}	stumpf	8	28,000	–	31,30
<i>M dry</i>	160	2.800 * 1.250 ^{b) c)}	stumpf	7	24,500	–	35,78

Handliche Formate, insbesondere für flächige und massive Untergründe

<i>L dry/037</i>	100	1.200 * 400 ^{b) f)}	stumpf	22	10,560	–	21,84
<i>L dry/037</i>	120	1.200 * 400 ^{b) f)}	stumpf	18	8,640	–	26,29
<i>L dry/037</i>	140	600 * 400 ^{f)}	stumpf	32	7,680	–	30,44
<i>L dry/037</i>	140	1.200 * 400 ^{f)}	stumpf	16	7,680	–	30,44
<i>L dry/037</i>	160	600 * 400 ^{f)}	stumpf	28	6,720	–	35,04
<i>L dry/037</i>	160	1.200 * 400 ^{f)}	stumpf	14	6,720	–	35,04
<i>L dry/037</i>	180	600 * 400 ^{f)}	stumpf	24	5,760	–	39,42
<i>L dry/037</i>	180	1.200 * 400 ^{f)}	stumpf	12	5,760	–	39,42
<i>L dry/037</i>	200	600 * 400 ^{f)}	stumpf	24	5,760	–	44,14
<i>L dry/037</i>	200	1.200 * 400 ^{b) f)}	stumpf	12	5,760	–	44,14
<i>L dry/037</i>	220	1.200 * 400 ^{b) f)}	stumpf	10	4,800	–	50,33
<i>L dry/037</i>	240	1.200 * 400 ^{b) f)}	stumpf	10	4,800	–	53,41

a) Palettenformat: ca. 1,33 * 1,21 * 1,30 m; 40 Pal./LKW
 b) Keine Lagerware – Lieferzeit auf Anfrage
 c) Palettenformat: ca. 2,80 * 1,25 * 1,30 m; 16 Pal./LKW; Keine Lagerware – Lieferzeit auf Anfrage
 d) Palettenformat: ca. 2,60 * 1,25 * 1,30 m; 16 Pal./LKW
 e) Palettenformat: ca. 3,00 * 1,25 * 1,30 m; 16 Pal./LKW
 f) Palettenformat: ca. 1,20 * 0,80 * 1,20 m; 66 Pal./LKW

Weitere Informationen unter steico.com

System-Empfehlung Putzträgerplatten STEICO WDVS Timber



ejothem HFS Schraubdübel
 WDVS-Schraubdübel für Holzkonstruktionen mit Tellerdurchmesser 30 mm | [Seite 40](#)



STEICOMulti fill
 Dauerelastischer Fugendichtstoff | [Seite 55](#)

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

[Produktblatt STEICO Putzträgerplatten für WDVS im Holzbau](#)

[Überblick Putzsysteme für WDVS im Holzbau](#)

[Verarbeitungsanleitung Fassadendämmung auf Holzuntergrund](#)

STEICOprotect dry
 Putzträgerplatte für das WDV-System STEICOsecure Timber (AbZ Z-33.47-1581)

Laibungsplatten als STEICOprotect *H* 20 * 1.350 * 500 mm verfügbar, siehe Laibungsplatten für Detailausbildungen und Fensterlaibungen | [Seite 24](#)

Doppellagige Beplankung WDVS Timber

Kombinationsmöglichkeiten bei doppellagiger Dämmplattenverlegung auf Holzständer mit Plattenwerkstoff bzw. auf Massivholz siehe „Verarbeitungsanleitung Fassadendämmung auf Holzuntergrund“

WDVS: STEICO Putzträgerplatten: STEICO WDVS Timber

STEICOprotect – Holzfaser-Dämmplatte für WDVS

PG 26



- WDVS für den Holzbau
- Putzbeschichtbare Holzfaser-Dämmplatte für die Außendämmung
- Hohe Druckfestigkeit
- Hergestellt im Nassverfahren
- Typ *H*: ca. 265 kg/m³, λ_D 0,048 | Typ *M*: ca. 230 kg/m³, λ_D 0,046

Typ	Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche [m ² /Pal.]		Preis [€/m ²]
					Brutto	Netto	

Handliche Formate, z.B. für den Baustelleneinsatz und die Elementfertigung

<i>H</i>	40	1.325 * 600 ^{a)}	N + F	56	44,520	41,860	13,73
<i>H</i>	60	1.325 * 600 ^{a)}	N + F	38	30,210	28,405	20,60
<i>M</i>	80	1.325 * 600 ^{a)}	N + F	28	22,260	20,930	26,05
<i>M</i>	100	1.325 * 600 ^{a)}	N + F	22	17,490	16,445	31,82

Großformatplatten für die Elementfertigung, Typ *H* aussteifend gem. AbZ-9.1-826

<i>H</i>	40	2.800 * 1.250 ^{b) d)}	stumpf	28	98,000	–	13,61
<i>H</i>	60	2.800 * 1.250 ^{b)}	stumpf	19	66,500	–	20,32

Laibungsplatten für Detailausbildungen und Fensterlaibungen

<i>H</i>	20	1.350 * 500 ^{c)}	stumpf	112	75,600	–	7,72
<i>H</i>	20	1.350 * 500 ^{c) d)}	stumpf	6	4,050	–	9,62

Technische Unterlagen

[↓ Online verfügbar](#)

[Produktblatt STEICOprotect](#)

[Verarbeitungsanleitung
Fassadendämmung
auf Holzuntergrund](#)

STEICOduo dry – Kombinierte Unterdeck- und Putzträgerplatte

PG 27



- Wärmedämmende Unterdeckplatte (UDP - A), Wandbauplatte, Untersparrendämmung und Putzträgerplatte aus natürlicher Holzfaser
- Hergestellt im Trockenverfahren
- ca. 180 kg/m³, λ_D 0,043

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche [m ² /Pal.]		Preis [€/m ²]
				Brutto	Netto	

Kombiformate für den Dach- und Wandeinsatz

40	1.880 * 600 ^{e)}	N + F	56	63,168	59,731	12,16
40	2.550 * 600 ^{f)}	N + F	56	85,680	81,305	12,16
60	1.880 * 600 ^{e)}	N + F	38	42,864	40,532	18,24
60	2.550 * 600 ^{f)}	N + F	38	58,140	55,171	18,24
60	2.550 * 1.175 ^{f)}	N + F	19	56,929	55,171	18,24

XXL-Formate für die werkseitige Elementfertigung

40	3.000 * 2.500 ^{g) h)}	stumpf	28	210,000	–	14,40
40	6.000 * 2.500 ^{h) i)}	stumpf	15	225,000	–	14,40
60	3.000 * 2.500 ^{g)}	stumpf	19	142,500	–	21,60
60	6.000 * 2.500 ^{h) i)}	stumpf	10	150,000	–	21,60

a) Palettenformat: ca. 1,33*1,21*1,30 m; 40 Pal./LKW

b) Palettenformat: ca. 2,80*1,25*1,30 m; 16 Pal./LKW

c) Palettenformat: ca. 1,35*1,00*1,24 m; 40 Pal./LKW

d) Versand aus Logistiklager – gesonderte Frachtkosten auf Anfrage

e) Palettenformat: ca. 1,89*1,22*1,22 m; 28 Pal./LKW

f) Palettenformat: ca. 2,56*1,22*1,22 m; 20 Pal./LKW

g) Palettenformat: ca. 3,0*2,50*1,30 m; 8 Pal./LKW

h) Keine Lagerware – Lieferzeit auf Anfrage

i) Palettenformat: ca. 6,0*2,50*0,75 m; 6 Pal./LKW; Keine Lagerware – Lieferzeit auf Anfrage

WDVS: STEICO Putzträgerplatten: STEICO WDVS Mineral

STEICO^{duo} – Kombinierte Unterdeck- und Putzträgerplatte



- Putzbeschichtbare Holzfaser-Dämmplatte
- Wärmedämmende Wandbauplatte hinter vorgehängten Fassaden
- Hergestellt im Nassverfahren
- ca. 265 kg/m³, λ_D 0,048

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche [m ² /Pal.]		Preis [€/m ²]
				Brutto	Netto	

Kombiformate für den Dach- und Wandeinsatz

60	1.880 * 600 ^{a)}	N + F	38	42,864	40,532	20,77
60	2.625 * 1.175 ^{b) c)}	N + F	19	58,603	56,810	20,77

STEICO WDVS Mineral

STEICO^{protect} 037 – Holzfaser-Dämmplatte für WDVS Mineral



- WDVS für flächige mineralische Untergründe
- Putzbeschichtbare Holzfaser-Dämmplatte für die Außendämmung
- Hergestellt im Trockenverfahren
- Typ *L dry/037*: ca. 110 kg/m³, λ_D 0,037 (technische Bezeichnung STEICO^{protect} *L dry*)

Typ	Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Bruttofläche [m ² /Pal.]	Preis [€/m ²]
-----	------------	-------------	--------	-------------------	-------------------------------------	---------------------------

Handliche Formate, insbesondere für flächige und massive Untergründe, z.B. Mauerwerkssanierung

<i>L dry/037</i>	80	600 * 400 ^{d)}	stumpf	56	13,44	17,52
<i>L dry/037</i>	100	1.200 * 400 ^{c) d)}	stumpf	22	10,560	21,84
<i>L dry/037</i>	120	1.200 * 400 ^{c) d)}	stumpf	18	8,640	26,29
<i>L dry/037</i>	140	600 * 400 ^{d)}	stumpf	32	7,680	30,44
<i>L dry/037</i>	140	1.200 * 400 ^{d)}	stumpf	16	7,680	30,44
<i>L dry/037</i>	160	600 * 400 ^{d)}	stumpf	28	6,720	35,04
<i>L dry/037</i>	160	1.200 * 400 ^{d)}	stumpf	14	6,720	35,04
<i>L dry/037</i>	180	600 * 400 ^{d)}	stumpf	24	5,760	39,42
<i>L dry/037</i>	180	1.200 * 400 ^{d)}	stumpf	12	5,760	39,42
<i>L dry/037</i>	200	600 * 400 ^{d)}	stumpf	24	5,760	44,14
<i>L dry/037</i>	200	1.200 * 400 ^{c) d)}	stumpf	12	5,760	44,14
<i>L dry/037</i>	220	1.200 * 400 ^{c) d)}	stumpf	10	4,800	50,33
<i>L dry/037</i>	240	1.200 * 400 ^{c) d)}	stumpf	10	4,800	53,41

a) Palettenformat: ca. 1,89*1,22*1,22m; 28 Pal./LKW
 b) Palettenformat: ca. 2,63*1,18*1,30m; 20 Pal./LKW
 c) Keine Lagerware – Lieferzeit auf Anfrage
 d) Palettenformat: ca. 1,20*0,80*1,20m; 66 Pal./LKW

System-Empfehlung Putzträgerplatten STEICO WDVS Mineral

STEICO^{protect} 037 – die putzbeschichtbare Holzfaser-Dämmplatte für die Fassadendämmung auf Mauerwerk



STEICO^{isoflex} cut combi
Schneidetechnik für flexible und druckfeste Dämmstoffe | Seite 59



ejothem STRU 2G Schraubdübel
WDVS-Schraubdübel für mineralische Untergründe | Seite 40

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

[Produktblatt STEICO^{protect} 037](#)

[Verarbeitungsanleitung Fassadendämmung auf Mauerwerk](#)

[Überblick Putzsysteme für Mauerwerk](#)

STEICO^{protect} dry
Putzträgerplatte für die WDVS-Systeme STEICO^{secure} Mineral (AbZ Z-33.43-1582, ETA-16/0400)

Laibungsplatten als STEICO^{protect} *H* 20*1.350*500 mm verfügbar, siehe Laibungsplatten für Detailausbildungen und Fensterlaibungen. | Seite 24



Weitere Informationen
unter steico.com

Zuschläge für STEICOsecure Base Coat

Zuschlag für Farbtonklasse
Getönt C2 = 1,00 €/kg auf C1

Zuschlag für Farbtonklasse
Getönt C3 = 2,00 €/kg auf C1

Zuschlag für Farbtonklasse C4
auf Anfrage

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

[Technisches Merkblatt
STEICOsecure Base](#)

[Technisches Merkblatt
STEICOsecure Base Coat](#)

STEICOsecure Putzsystem

STEICOsecure Putzkomponenten

STEICOsecure Base – Mineralischer Klebe- und Armierungsmörtel



PG 36



- Zur Herstellung der Gewebespachtelung und Verklebung von Putzträgerplatten

Farbton	Gew./St. [kg]	St./Pal.	Gew./Pal. [kg]	Verbrauch (Trockenmasse) [kg/m ²]	Anwendung	Preis (St.) [€/kg]	Preis (Pal.) [€/kg]
---------	------------------	----------	-------------------	--------------------------------------------------	-----------	-----------------------	------------------------

Lieferung in handlichen Säcken

Naturweiß	25	36	900	ca. 7,00	Verklebung auf mineralischen, ebenen Untergründen	1,41	1,28
	25	36	900	ca. 6,00-8,00	Armierung	1,41	1,28
	25	36	900	1,28	pro mm Schichtdicke	1,41	1,28

STEICOsecure Base Coat – Grundierung



PG 36



- Verlängert die Offenzeit der Oberputze zur Strukturierung
- Zur Verbesserung der Putzhaftung auf der Armierungsschicht

Farbton	Gew./St. [kg]	St./Pal.	Gew./Pal. [kg]	Verbrauch [kg/m ²]	Anwendung	Preis (St.) [€/kg]
---------	------------------	----------	-------------------	-----------------------------------	-----------	-----------------------

Lieferung in handlichen Eimern

Weiß	25	24	600	ca. 0,30-0,40	pro Anstrich	4,25
Getönt C1	25	24	600	ca. 0,30-0,40	pro Anstrich	4,85

WDVS: STEICO Putzträgerplatten: STEICOsecure Putzsystem

STEICOsecure Render S (K) – Oberputz mit Kratzputzstruktur



- Diffusionsoffener Silikonharzputz

Farbton	Körnung	Gew./St. [kg]	St./Pal.	Gew./Pal. [kg]	Verbrauch [kg/m ²]	Preis (St.) [€/kg]	Preis (Pal.) [€/kg]
---------	---------	---------------	----------	----------------	--------------------------------	--------------------	---------------------

Lieferung in handlichen Eimern

Weiß	K 1,5	25	24	600	ca. 2,40	3,59	3,26
	K 2,0	25	24	600	ca. 3,10	3,59	3,26
	K 3,0	25	24	600	ca. 4,30	3,59	3,26
Getönt C1	K 1,5	25	24	600	ca. 2,40	4,44	4,03
	K 2,0	25	24	600	ca. 3,10	4,44	4,03
	K 3,0	25	24	600	ca. 4,30	4,44	4,03

Zuschläge für STEICOsecure Render S

Zuschlag für Farbtonklasse Getönt C2 = 1,00 €/kg auf C1

Zuschlag für Farbtonklasse Getönt C3 = 2,00 €/kg auf C1

Zuschlag für Farbtonklasse C4 auf Anfrage

STEICOsecure Render S (R) – Oberputz mit Rillenputzstruktur



- Diffusionsoffener Silikonharzputz

Farbton	Körnung	Gew./St. [kg]	St./Pal.	Gew./Pal. [kg]	Verbrauch [kg/m ²]	Preis (St.) [€/kg]	Preis (Pal.) [€/kg]
---------	---------	---------------	----------	----------------	--------------------------------	--------------------	---------------------

Lieferung in handlichen Eimern

Weiß	R 1,5	25	24	600	ca. 2,30	3,59	3,26
	R 2,0	25	24	600	ca. 2,80	3,59	3,26
	R 3,0	25	24	600	ca. 3,50	3,59	3,26
Getönt C1 ^{a)}	R 1,5	25	24	600	ca. 2,30	4,44	4,03
	R 2,0	25	24	600	ca. 2,80	4,44	4,03
	R 3,0	25	24	600	ca. 3,50	4,44	4,03

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

[Technisches Merkblatt STEICOsecure Render S \(K\)](#)

[Technisches Merkblatt STEICOsecure Render S \(R\)](#)

WDVS: STEICO Putzträgerplatten: STEICOsecure Putzsystem

STEICOsecure Render M (K) – Oberputz mit Kratzputzstruktur

PG 36



- Vergüteter mineralischer Oberputz
- Zweifacher Anstrich mit STEICOsecure Silco zwingend erforderlich

Farbton	Körnung	Gew./St. [kg]	St./Pal.	Gew./Pal. [kg]	Verbrauch (Trockenmasse) [kg/m ²]	Preis (St.) [€/kg]	Preis (Pal.) [€/kg]
---------	---------	---------------	----------	----------------	-----------------------------------------------	--------------------	---------------------

Lieferung in handlichen Säcken

Weiß	K 1,5	25	36	900	ca. 1,80	1,95	1,78
	K 2,0	25	36	900	ca. 2,40	1,95	1,78
	K 3,0	25	36	900	ca. 2,70	1,95	1,78
Getönt C1	K 1,5	25	36	900	ca. 1,80	2,48	2,26
	K 2,0	25	36	900	ca. 2,40	2,48	2,26
	K 3,0	25	36	900	ca. 2,70	2,48	2,26

Zuschläge für STEICOsecure Render M

Zuschlag für Farbtonklasse Getönt C2 = 1,00 €/kg auf C1

Zuschlag für Farbtonklasse Getönt C3 = 2,00 €/kg auf C1

Zuschlag für Farbtonklasse C4 auf Anfrage

Technische Unterlagen

[↓ Online verfügbar](#)

[Technisches Merkblatt STEICOsecure Render M \(K\)](#)

[Technisches Merkblatt STEICOsecure Render M \(R\)](#)

[Technisches Merkblatt STEICOsecure Render M \(MP\)](#)

STEICOsecure Render M (R) – Oberputz mit Rillenputzstruktur

PG 36



- Vergüteter mineralischer Oberputz
- Zweifacher Anstrich mit STEICOsecure Silco zwingend erforderlich

Farbton	Körnung	Gew./St. [kg]	St./Pal.	Gew./Pal. [kg]	Verbrauch (Trockenmasse) [kg/m ²]	Preis (St.) [€/kg]	Preis (Pal.) [€/kg]
---------	---------	---------------	----------	----------------	-----------------------------------------------	--------------------	---------------------

Lieferung in handlichen Säcken

Weiß	R 1,5	25	36	900	ca. 1,80	1,95	1,78
	R 2,0	25	36	900	ca. 2,40	1,95	1,78
	R 3,0	25	36	900	ca. 2,80	1,95	1,78
Getönt C1	R 1,5	25	36	900	ca. 1,80	2,48	2,26
	R 2,0	25	36	900	ca. 2,40	2,48	2,26
	R 3,0	25	36	900	ca. 2,80	2,48	2,26

STEICOsecure Render M (MP) – Modelierputz

PG 36



- Vergüteter mineralischer Oberputz
- Vor Aufbringen des Modelierputzes Egalisationsspachtelung mit „STEICOsecure Render M (K) 1,5“ gratenfrei aufbringen, glatt abziehen
- Zweifacher Anstrich mit STEICOsecure Silco abschließend zwingend erforderlich

Farbton	Körnung	Gew./St. [kg]	St./Pal.	Gew./Pal. [kg]	Verbrauch (Trockenmasse) [kg/m ²]	Anwendung	Preis (St.) [€/kg]	Preis (Pal.) [€/kg]
---------	---------	---------------	----------	----------------	-----------------------------------------------	-----------	--------------------	---------------------

Lieferung in handlichen Säcken

Weiß	0,5	25	36	900	ca. 1,5 - 4,0	Glattputz, freie Putzstruktur	2,34	2,13
Getönt C1	0,5	25	36	900	ca. 1,5 - 4,0	Glattputz, freie Putzstruktur	2,94	2,68

WDVS: STEICO Putzträgerplatten: STEICOsecure Putzsystem

STEICOsecure Base Guard – Mineralischer Kombinationsmörtel



NEU

- Filzbarer Kombinationsmörtel mit integriertem Feuchteschutz für den Sockelbereich
- Zur Ausbildung einer dreidimensionalen zweiten Dichtebene unter der Fensterbank
- Zum Kleben und Armieren von Sockeldämmung
- Armierungsstärke ca. 5 mm
- Verbrauch 4,50-6,00 kg/m² (1,40 kg/m² pro mm Schichtdicke)

Farbton	Gew. / St. [kg]	St. / Pal.	Gew. / Pal. [kg]	Verbrauch (Trockenmasse) [kg/m ²]	Preis (St.) [€/kg]
---------	-----------------	------------	------------------	-----------------------------------------------	--------------------

Lieferung in handlichen Säcken

Grau	25	36	900	ca. 7,00	2,80
------	----	----	-----	----------	------

STEICOsecure Silco – Fassadenfarbe



- Siliconharzfarbe
- Mit hohem Schutz gegen Pilz- und Algenbefall
- Zweifacher Anstrich notwendig

Farbton	Inhalt / St. [L]	St. / Pal.	Gew. / Pal. [kg]	Verbrauch		Preis (St.) [€/L]
				[L/m ²]	Anwendung	

Lieferung in handlichen Eimern

Weiß	15	24	360	ca. 0,17-0,20	pro Anstrich	11,29
Getönt C1	15	24	360	ca. 0,17-0,20	pro Anstrich	12,52

STEICOsecure Color – Fassadenfarbe



- Siliconvergütete Fassadenfarbe auf Dispersionsbasis
- Zweifacher Anstrich notwendig

Farbton	Inhalt / St. [L]	St. / Pal.	Gew. / Pal. [kg]	Verbrauch		Preis (St.) [€/L]
				[L/m ²]	Anwendung	

Lieferung in handlichen Eimern

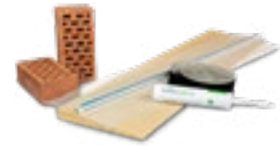
Weiß	15	24	360	ca. 0,20-0,25	pro Anstrich	8,50
Getönt C1	15	24	360	ca. 0,20-0,25	pro Anstrich	10,95

STEICOsecure Farbfächer



- Ein Großteil der Farbtöne ist für das STEICOsecure WDVS geeignet.
- Preis: 28,00 €

System-Empfehlung
STEICOsecure Base Guard



STEICOsill mineral Starterpakete

Abdichtungssystem für Fensterbänke | [Seite 38](#)

Zuschläge für
STEICOsecure Silco und Color

Zuschlag für Farbtonklasse Getönt C2 = 2,50 €/L auf C1

Zuschlag für Farbtonklasse Getönt C3 = 5,25 €/L auf C1

Zuschlag für Farbtonklasse C4 auf Anfrage

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

[Technisches Merkblatt STEICOsecure Base Guard](#)

[Technisches Merkblatt STEICOsecure Silco](#)

[Technisches Merkblatt STEICOsecure Color](#)

Das vollständige Zubehör-Sortiment mit Zertifizierung

STEICOsecure Zubehör

STEICOsecure Mesh – Armierungsgewebe



PG 36



- Universell einsetzbares alkalibeständiges Armierungsgewebe
- Zum Einbetten in die Armierungsschicht

Farbton	Typ	Maschenweite [mm]	Breite/ St. [m]	Länge/ St. [m]	Länge/ Pal. [m]	St./ Pal.	Flächengewicht [g/m ²]	Verbrauch [m/m ²]	Preis [€/m]
---------	-----	-------------------	-----------------	----------------	-----------------	-----------	------------------------------------	-------------------------------	-------------

Lieferung in handlichen Rollen

Weiß	Mesh F	4 * 4	1,10	50,00	1.650	33	165	1	1,87
	Mesh G	6 * 6	1,10	50,00	1.650	33	160	1	2,18

Armierungspfeil



PG 36



- Alkalibeständiges Gewebe zur Diagonalarmierung, z.B. bei Fassadenöffnungen in Pfeilform

Farbton	Format [mm]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/St.]
---------	-------------	-------------------------	---------------

Lieferung in handlichen Kartons

Weiß	30 * 40	50	1,55
------	---------	----	------

Technische Unterlagen

[↓ Online verfügbar](#)

[Produktinfo STEICOsecure Mesh F](#)

[Produktinfo STEICOsecure Mesh G](#)

[Produktinfo Armierungspfeil](#)

[Produktinfo Sturzeckwinkel](#)

[Produktinfo Winkelschiene](#)

Sturzeckwinkel



PG 36



- Alkalibeständiges, vorgeformtes Winkelstück als Armierungsgewebe im Eckbereich, z.B. an Fenstern und Türen

Farbton	Laibungstiefe [mm]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/St.]
---------	--------------------	-------------------------	---------------

Lieferung in handlichen Kartons

Weiß	bis 200	25	5,29
------	---------	----	------

Winkelschiene



PG 36



- Kunststoffprofil für die wärmebrückenfreie Sockelausbildung
- Zum Aufsetzen der untersten Dämmplatten

Farbton	Länge [m]	Ausladung [mm]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/m]
---------	-----------	----------------	-------------------------	-------------

Lieferung in handlichen Kartons

Weiß	2,00	50	15	4,26
------	------	----	----	------

WDVS: STEICO Putzträgerplatten: STEICOsecure Zubehör

Sockelprofil



- Kunststoffprofil mit integriertem Glasfasergewebe
- Fluchtgerechte, saubere, wärmebrückenfreie Sockelausbildung
- Mit 6 mm Tropfkante
- In Kombination mit Winkelschiene oder bei vorhandener Perimeterdämmung
- Für 40-80mm Plattendicke

Farbton	Länge [m]	Ausladung [mm]	Bruchkante [mm]	Tropfkante [mm]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/m]
---------	-----------	----------------	-----------------	-----------------	-------------------------	-------------

Lieferung in handlichen Kartons

Weiß	2,40	76	36/56	6	25	5,64
------	------	----	-------	---	----	------

Stoßverbinder



- Zur Verbindung von Sockelprofilen aus Kunststoff
- Zur Längsverbindung von Winkelschiene oder Sockelschiene S 61

Farbton	Länge [mm]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/St.]	Preis [€/m]
---------	------------	-------------------------	---------------	-------------

Lieferung in handlichen Kartons

Weiß	30	100	0,32	–
	1.150	10	–	8,61

Sockelschiene S 61



- Sockelprofil aus Kunststoff
- Zur Aufnahme der dazugehörigen Aufsteckprofile
- Ausladung in mm = Dämmstoffdicke in mm
- Für 80 und 200 mm Dämmstoffdicke ist die Verlängerung W 63 notwendig (siehe nächste Seite)

Farbton	Länge [m]	Ausladung [mm]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/m]
---------	-----------	----------------	-------------------------	-------------

Lieferung in handlichen Kartons

Weiß	2,00	80	10	5,88
	2,00	100	10	6,17
	2,00	120	10	6,62
	2,00	140	10	7,08
	2,00	160	10	7,60

Sockelprofil W 62-2



- Aufsteck-Sockelprofil aus Kunststoff
- Mit integriertem Glasfasergewebe
- Für Sockelschiene S 61 als Sockelausbildung mit Tropfkante
- In Kombination mit Winkelschiene für 40-100 mm Plattendicke

Farbton	Länge [m]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/m]
---------	-----------	-------------------------	-------------

Lieferung in handlichen Kartons

Weiß	2,10	10	5,44
------	------	----	------

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

[Technisches Merkblatt Sockelprofil](#)

[Technisches Merkblatt Sockelschiene S 61](#)

[Technisches Merkblatt Sockelprofil W 62-2](#)

WDVS: STEICO Putzträgerplatten: STEICOsecure Zubehör

Verlängerung W 63

PG 36



- Aufsteck-Profil aus Kunststoff
- Für Sockelschiene S 61
- Zur Verlängerung der Ausladung um 40 mm

Farbton	Länge [m]	Ausladung [mm]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/m]
---------	-----------	----------------	-------------------------	-------------

Lieferung in handlichen Kartons

Weiß	2,00	40	10	7,33
------	------	----	----	------

Eckverbinder

PG 36



- Außen- und Inneneckverbinder aus Kunststoff
- Für Sockelschiene S 61

Farbton	Typ	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/St.]
---------	-----	-------------------------	---------------

Lieferung in handlichen Kartons

Weiß	Innenecke Z 18 - 2 i	100	2,52
	Außenecke Z 18 - 2 a	100	1,37

Technische Unterlagen[↓ Online verfügbar](#)[Technisches Merkblatt
Verlängerung W 63](#)[Technisches Merkblatt
Eckverbinder](#)[Technisches Merkblatt
Anputzleiste 100](#)[Technisches Merkblatt
Anputzleiste 55](#)**Anputzleiste 100**

PG 36



- Kunststoffprofil zur dauerhaften Abdichtung von Anschlussfugen (z.B. Fenster, Türen)
- Mit PU-Fugendichtband zur Aufnahme von dreidimensionalen Bewegungen
- Selbstklebend mit integriertem Glasfasergewebe

Farbton	Länge [m]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/m]
---------	-----------	-------------------------	-------------

Lieferung in handlichen Kartons

Weiß	2,40	25	6,76
------	------	----	------

Anputzleiste 55

PG 36



- Kunststoffprofil zur dauerhaften Abdichtung von Anschlussfugen (z.B. Fenster, Türen)
- Mit erhöhter Bewegungsaufnahme und TPE-Schlaufe
- Selbstklebend mit integriertem Glasfasergewebe

Farbton	Länge [m]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/m]
---------	-----------	-------------------------	-------------

Lieferung in handlichen Kartons

Weiß	1,55	25	5,07
	2,60	25	5,07

WDVS: STEICO Putzträgerplatten: STEICOsecure Zubehör

Abschlussprofil FB



NEU

- Kunststoffprofil mit transparenter Tropfkante und Auflageschenkel mit zusätzlichem Gewebestreifen
- Profil mit dunkelgrauer PVC-Schleife und integriertem Glasfasergewebe

Farbton	Länge [m]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/lfm]
---------	-----------	-------------------------	---------------

Lieferung in handlichen Kartons

Weiß/transparent	1,35	15	7,18
------------------	------	----	------

Attikapprofil



- Kunststoffprofil mit integriertem Glasfasergewebe
- Als Putzabschluss unter Attikaabdeckungen, Fensterbänken
- Zum Ankleben der überstehenden Unterdeckbahn von STEICO*fix* mit STEICO*multi fill*

Farbton	Länge [m]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/m]
---------	-----------	-------------------------	-------------

Lieferung in handlichen Kartons

Weiß	2,50	10	3,75
	1,40	25	3,75

Putzabschlussprofil



- Abschlussprofil aus Kunststoff
- Mit integriertem Glasfasergewebe und 6 mm Putzkante

Farbton	Länge [m]	Putzkante [mm]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/m]
---------	-----------	----------------	-------------------------	-------------

Lieferung in handlichen Kartons

Weiß	2,40	6	25	1,35
------	------	---	----	------

Tropfkantenprofil TR 30



- Kunststoffprofil mit integriertem Glasfasergewebe
- Zur Ausbildung von Tropfkanten

Farbton	Länge [m]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/m]
---------	-----------	-------------------------	-------------

Lieferung in handlichen Kartons

Weiß	2,40	25	5,86
------	------	----	------

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

[Technisches Merkblatt Abschlussprofil FB](#)

[Technisches Merkblatt Attikapprofil](#)

[Technisches Merkblatt Putzabschlussprofil](#)

[Technisches Merkblatt Tropfkantenprofil](#)

WDVS: STEICO Putzträgerplatten: STEICOsecure Zubehör

Gewebeeckwinkel

PG 36



- Kunststoffprofil mit integriertem Glasfasergewebe
- Für Kantenschutz und Kantenarmierung

Farbton	Länge [m]	Schenkelbreite [mm]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/m]
---------	-----------	---------------------	-------------------------	-------------

Lieferung in handlichen Kartons

Weiß	2,50	100 * 150	50	1,32
------	------	-----------	----	------

Putztrennprofil

PG 36



- Kunststoffprofil zur Trennung von Putzschichten

Farbton	Länge [m]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/m]
---------	-----------	-------------------------	-------------

Lieferung in handlichen Kartons

Weiß	2,00	25	7,55
------	------	----	------

Technische Unterlagen[↓ Online verfügbar](#)[Technisches Merkblatt Gewebeeckwinkel](#)[Technisches Merkblatt Putztrennprofil](#)[Technisches Merkblatt Bewegungsfugenprofil E](#)[Technisches Merkblatt Bewegungsfugenprofil V](#)**Bewegungsfugenprofil E**

PG 36

**NEU**

- Kunststoffprofil für Gebäudedehnfugen bei ebenen Wandflächen
- Profil mit dunkelgrauer PVC-Schleife und integriertem Glasfasergewebe

Farbton	Länge [m]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/lfm]
---------	-----------	-------------------------	---------------

Lieferung in handlichen Kartons

Grau	2,50	25	21,88
------	------	----	-------

Bewegungsfugenprofil V

PG 36

**NEU**

- Kunststoffprofil für Gebäudedehnfugen bei versetzten Wandflächen
- Profil mit dunkelgrauer PVC-Schleife und integriertem Glasfasergewebe

Farbton	Länge [m]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/lfm]
---------	-----------	-------------------------	---------------

Lieferung in handlichen Kartons

Grau	2,50	25	21,88
------	------	----	-------

WDVS: STEICO Putzträgerplatten: STEICOsecure Zubehör

Blechanschlussprofil



- Kunststoffprofil mit integriertem Glasfasergewebe als entkoppelter Anschluss an ein bereits vorhandenes Blechprofil, wie z.B. Dachrandabschlüsse, Fensterbänke, Rollladenkastenanschlüsse, Flachdach.

Farbton	Länge [m]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/m]
---------	-----------	-------------------------	-------------

Lieferung in handlichen Kartons

Weiß	2,50	10	15,34
------	------	----	-------

Montagequader



NEU

- Quader aus Polyurethan-Hartschaum
- Als Druckunterlage für hohe Lasten

Farbton	Größe [mm]	Dicke [mm]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/St.]
---------	------------	------------	-------------------------	---------------

Lieferung in handlichen Kartons

Weiß	198 * 198	80	4	33,71
		100	4	40,79
		120	4	44,71
		140	2	51,60
		160	2	58,51
		180	2	65,27
		200	2	73,72

Technische Unterlagen

[↓ Online verfügbar](#)

[Technisches Merkblatt Blechanschlussprofil](#)

[Technisches Merkblatt Montagequader](#)

[Technisches Merkblatt Ejot® Iso-Corner](#)

EJOT® Iso-Corner



NEU

- Befestigungselement zur geplanten Befestigung von mittelschweren und schweren Anbauteilen wie z.B. Geländer, Absturzsicherungen, Klapp- und Schiebeläden

Typ	Bauhöhe [mm]	Grundplatte [mm]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/St.]
-----	--------------	------------------	-------------------------	---------------

Lieferung in handlichen Kartons

140	140	140 * 270	1	63,39
200	200	140 * 270	1	68,88
300	300	140 * 270	1	78,06

WDVS: STEICO Putzträgerplatten: STEICOsecure Zubehör

EJOT® Iso-Corner Set Delta PT

PG36

**NEU**

- Zur Befestigung von Anbauteilen durch Direktverschraubung im EJOT® Iso-Corner
- Kernloch Ø 8 mm / Bohrtiefe ≥ 40 mm

Maße [mm]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/Karton]
-----------	-------------------------	------------------

Lieferung in handlichen Kartons

10 * 60	2	7,41
---------	---	------

EJOT® Iso-Corner Kit T-Fast

PG36

**NEU**

- Zur Befestigung des EJOT® Iso-Corner auf Holzunterkonstruktion, bestehend aus 3 Stück Holzbauschrauben Ø 8 mm

Länge [mm]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/Karton]
------------	-------------------------	------------------

Lieferung in handlichen Kartons

80	3	4,36
100	3	4,75

Technische Unterlagen[↓ Online verfügbar](#)[Technisches Merkblatt
Ejot® Iso-Corner Set Delta PT](#)[Technisches Merkblatt
Ejot® Iso-Corner Kit T-Fast](#)[Technisches Merkblatt
Montagespirale](#)[Technisches Merkblatt
STEICO Fugendichtband](#)**Montagespirale**

PG36



- Montagedübel aus Kunststoff
- Zur nachträglichen Befestigung von leichten Bauteilen in den Holzfaser-Dämmplatten
- Vorbohren mit Holzbohrer Ø 8 mm

Farbton	Länge [mm]	Verpackung [St./Beutel]	Preis [€/St.]
---------	------------	-------------------------	---------------

Lieferung in handlichen Beuteln

Weiß	60	10	2,24
------	----	----	------

STEICO Fugendichtband

PG36



- Selbstklebendes, vorkomprimiertes Fugendichtband
- Mit imprägnierter Seitenfläche zur schlagregedichten Abdichtung von Anschlussfugen
- Vollimprägniert nach DIN 18542 BG1

Farbton	Typ	Breite [mm]	Länge [m/Rolle]	Anzahl [St./Karton]	Preis [€/lfm]
---------	-----	-------------	-----------------	---------------------	---------------

Lieferung in handlichen Kartons

Anthrazit	15 / 2 - 5	15	18	10	1,20
	15 / 5 - 12	15	9	10	2,45

WDVS: STEICO Putzträgerplatten: STEICOsecure Zubehör

STEICOm^{ulti} fill – Dauerelastischer Fugendichtstoff



- Einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Für Fugenbreiten bis max. 6 mm, auch als Reparaturkleber
- Lösemittelfrei
- Sehr gute Hafteigenschaften
- Auch auf feuchten Untergründen
- Überputzbar / UV-stabil



Lieferform	Größe [ml]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/St.]
------------	------------	-------------------------	---------------

Lieferung in handlichen Kartons

Kartuschen	310	12	14,21
------------	-----	----	-------

STEICOfix 2.0 – Holzfaser-Dämmkeil für Fensterbänke



NEU

- Hydrophobierte Holzfaser-Dämmplatte mit aufkaschierter Funktionsbahn und integriertem Attika-Kunststoffprofil 2.0 mit Tropfkante und Glasfasergewebe
- Zur Montage unter Fensterbänken als zweite wasserführende Ebene

System-Empfehlung
STEICOfix 2.0



STEICOm^{ulti} tape F
Hochleistungsklebeband mit Spezialfolie | [Seite 54](#)

Dicke [mm]	Format [mm]	Anzahl [St./Pak.]	Anzahl [lfm/Pak.]	Preis [€/lfm]
------------	-------------	-------------------	-------------------	---------------

Handliche Formate (Keilform), z.B. für die Baustellenmontage

20	1.350 * 100	25	33,750	29,81
20	1.350 * 140	25	33,750	31,16
20	1.350 * 180	25	33,750	34,51
25	1.350 * 200	25	33,750	41,65
30	1.350 * 260	25	33,750	43,23

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

[Produktblatt STEICOm^{ulti} fill](#)

[Produktblatt STEICOm^{ulti} tape F](#)

STEICOsill timber Starterpakete 2.0 – Abdichtungssystem für Fensterbänke



NEU

Inhalt:

- STEICOfix 2.0 Holzfaser-Dämmkeil mit Attika-Kunststoffprofil 2.0 mit Tropfkante und Glasfasergewebe
- STEICOm^{ulti} tape F 60 mm / 25 m (20/40 geschlitzt)
- STEICOm^{ulti} fill

Paket	Dicke [mm]	STEICOfix 2.0		Attika-Kunststoffprofil 2.0		STEICOm ^{ulti} tape F	STEICOm ^{ulti} fill	Preis [€/Stück]
		Format [mm]	Anzahl [St.]	Länge [mm]	Anzahl [St.]	Anzahl	Anzahl [St.]	
1	20	1.350 * 100	10	1.350	10	1 Rolle á 25 m	1	396,71
2	20	1.350 * 140	10	1.350	10	1 Rolle á 25 m	1	413,15
3	20	1.350 * 180	10	1.350	10	1 Rolle á 25 m	1	453,83
4	25	1.350 * 200	10	1.350	10	1 Rolle á 25 m	1	540,55
5	30	1.350 * 260	8	1.350	8	1 Rolle á 25 m	1	454,74

WDVS: STEICO Putzträgerplatten: STEICOsecure Zubehör

STEICOtri – Holzfaser-Dämmkeil

PG 35



- Holzfaser-Dämmkeil, putzbeschichtbar
- Zur dämmenden Gefälleausbildung unter Fensterbankprofilen
- Hergestellt im Trockenverfahren
- ca. 210 kg/m³, λ_D 0,045

Dicke [mm]	Format [mm]	Anzahl [St./Pak.]	Anzahl [lfm./Pak.]	Preis [€/lfm]
------------	-------------	-------------------	--------------------	---------------

Handliche Formate, z.B. für die Baustellenmontage, Keilform

25 (8)	1.350 * 200 ^{a)}	25	33,750	27,40
30 (8)	1.350 * 260 ^{a)}	25	33,750	28,71



STEICOsecure Base Guard
Mineralischer Kombinationsmörtel
[Seite 29](#)

STEICOsill mineral Starterpakete – Abdichtungssystem für Fensterbänke

PG 35

**NEU**

Inhalt:

- STEICOtri Holzfaser-Dämmkeil
- Abschlussprofil FB 1,35 m
- STEICOmulti tape black 70 mm
- STEICOmulti fill

Achtung: STEICOsecure Base Guard ist nicht im Lieferumfang enthalten.

Paket	Dicke [mm]	STEICOtri		Abschlussprofil FB		STEICOmulti tape black, 70 mm	STEICOmulti fill	Preis [€/Stück]
		Format [mm]	Anzahl [St.]	Länge [mm]	Anzahl [St.]	Anzahl	Anzahl [St.]	
1	25 (8)	1.350 * 200	10	1.350	10	1 Rolle á 25 m	3	481,81
2	30 (8)	1.350 * 260	8	1.350	8	1 Rolle á 25 m	3	406,48

Technische Unterlagen[↓ Online verfügbar](#)[Produktblatt STEICOtri](#)[Produktinfo Abschlussprofil FB](#)[Produktblatt STEICOmulti tape black](#)[Produktblatt STEICOmulti fill](#)[Step-by-Step Anleitung STEICOsill mineral](#)[Technisches Merkblatt Schlagdübel](#)**Schleifbrett und Schleifbelag**

PG 35



- Schleifbrett mit ergonomischem Griff
- Zur Überarbeitung von druckfesten STEICO Holzfaser-Dämmplatten

Lieferform	Beschreibung	Preis [€/St.]
Schleifbrett	Zur optimalen Dickenkalibrierung der STEICOprotect Holzfaser-Dämmplatten	25,41
Schleifbelag	Für das STEICOprotect Schleifbrett, Körnung K 16	10,72

Schlagdübel

PG 36



- WDVS-Schlagdübel für Holzkonstruktionen und mineralische Untergründe
- Zur Befestigung der Winkelschiene

Typ	Maße [mm]	Anzahl [St./Karton]	Verbrauch [St./m]	Preis [€/100 St.]
Teleskopschlagdübel	65 * Ø8	100	ca. 4	0,49

a) Dicke konisch auslaufend

WDVS: STEICO Putzträgerplatten: STEICOsecure Zubehör

ejothem Bit



- Montagebit für das Einbringen von Schraubdübeln
- Für oberflächenbündigen Einbau

Typ	Maße [Zoll * mm]	Preis [€/St.]
TX für STR H	25 ¼ * 70	6,73
TX für STR U2G	30 ¼ * 200	20,86
TX für S1	30 IPR * 89	33,50

ejothem STR Dämmstopfen



- Verschlussstopfen aus Polystyrol (EPS)
- Zur Verwendung mit ejothem STR U
- Für oberflächenbündigen Einbau

Anzahl [St./Karton]	Preis [€/100 St.]
500	3,89

ejothem HFS Schraubdübel



NEU

- WDVS-Schraubdübel für Holzkonstruktionen mit Tellerdurchmesser 30 mm
- Nach AbZ Z-9.1-822
- Schraubdübel mit verzinkter Stahlschraube zur Befestigung der STEICO*protect*/STEICO*protect dry* Holzfaser-Dämmplatten auf einer tragenden Holzkonstruktion

Typ	Maße ^{a)} [mm]	Für Dämmstoff-Dicke [mm]	Anzahl [St./Karton]	Preis [€/100 St.]
HFS 80	80 * 6 * 30	40	200	54,34
HFS 100	100 * 6 * 30	60	200	60,74
HFS 120	120 * 6 * 30	80	200	68,04
HFS 140	140 * 6 * 30	100	200	77,12
HFS 160	160 * 6 * 30	120	200	87,10
HFS 180	180 * 6 * 30	140	200	99,27
HFS 200	200 * 6 * 30	160	200	108,58
HFS 220	220 * 6 * 30	180	200	122,43
HFS 240	240 * 6 * 30	200	200	149,02

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

[Technisches Merkblatt ejothem STR Dämmstopfen](#)

a) Länge bis 300mm auf Anfrage lieferbar

WDVS: STEICO Putzträgerplatten: STEICOsecure Zubehör

ejothem STRH Schraubdübel

PG 35



- WDVS-Schraubdübel für Holzkonstruktionen
- Nach AbZ Z-9.1-822
- Schraubdübel mit verzinkter Stahlschraube zur Befestigung der STEICOprotect/STEICOprotect dry Holzfaser-Dämmplatten auf einer tragenden Holzkonstruktion
- Inkl. Dämmstopfen 100 Stück pro Karton

Typ	Maße ^{a)} [mm]	Für Dämmstoff-Dicke [mm]	Anzahl [St./Karton]	Preis [€/100St.]
STRH 80	80 * 6 * 60	40	100	58,87
STRH 100	100 * 6 * 60	60	100	65,80
STRH 120	120 * 6 * 60	80	100	73,72
STRH 140	140 * 6 * 60	100	100	83,55
STRH 160	160 * 6 * 60	120	100	94,37
STRH 180	180 * 6 * 60	140	100	107,56
STRH 200	200 * 6 * 60	160	100	117,62
STRH 220	220 * 6 * 60	180	100	132,68
STRH 240	240 * 6 * 60	200	100	149,93
STRH 260	260 * 6 * 60	220	100	164,20
STRH 280	280 * 6 * 60	240	100	183,31
STRH 300	300 * 6 * 60	260	100	202,94
STRH 320	320 * 6 * 60	280	100	213,67
STRH 340	340 * 6 * 60	300	100	232,03

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

[Technisches Merkblatt
ejothem STRH Schraubdübel](#)

[Technisches Merkblatt
ejothem STRU 2G Schraubdübel](#)

ejothem STRU 2G Schraubdübel^{b)}

PG 35



- WDVS-Schraubdübel für mineralische Untergründe
- Nach AbZ-21.2.1769 und ETA-04/0023
- Schraubdübel zur Befestigung der STEICOprotect/STEICOprotect dry Holzfaser-Dämmplatten auf mineralischen Untergründen

Typ	Maße [mm]	Für Dämmstoff-Dicke [mm]	Anzahl [St./Karton]	Preis [€/100St.]
STRU 2G 115	115 * 8 * 60	60	100	57,01
STRU 2G 135	135 * 8 * 60	80	100	65,66
STRU 2G 155	155 * 8 * 60	100	100	79,52
STRU 2G 175	175 * 8 * 60	120	100	92,25
STRU 2G 195	195 * 8 * 60	140	100	111,97
STRU 2G 215	215 * 8 * 60	160	100	115,83
STRU 2G 235	235 * 8 * 60	180	100	124,53
STRU 2G 255	255 * 8 * 60	200	100	142,13
STRU 2G 275	275 * 8 * 60	220	100	164,75
STRU 2G 295	295 * 8 * 60	240	100	184,75
STRU 2G 315	315 * 8 * 60	260	100	239,95
STRU 2G 335	335 * 8 * 60	280	100	280,58
STRU 2G 355	355 * 8 * 60	300	100	312,97

a) Länge bis 300mm auf Anfrage lieferbar

b) Unter Berücksichtigung von 10mm Kleberdicke und 20mm Altputz; Länge bis 455mm auf Anfrage lieferbar; Dämmstopfen sind separat zu bestellen.

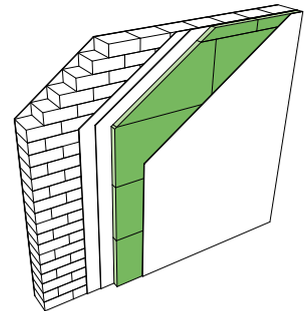
WDVS: STEICO Putzträgerplatten: STEICOinternal Putzträgerplatte für Innendämmung

STEICOinternal Putzträgerplatte für Innendämmung

STEICOinternal – Innendämmung aus Holzfasern



- Putzbeschichtbare Holzfaser-Dämmplatte
- Für die innenseitige Mauerwerk- und Fachwerksanierung
- Hergestellt im Nassverfahren
- ca. 160 kg/m³, λ_D 0,038



Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Fläche [m ² /Pal.]		Preis [€/m ²]
				Brutto	Netto	

Handliche Formate, z.B. für die Baustellenmontage

40	1.200 * 380 ^{a)}	N + F	84	38,304	36,462	12,34
40	1.200 * 380 ^{a)}	stumpf	84	38,304	–	12,06
60	1.200 * 380 ^{a)}	N + F	57	25,992	24,742	17,90
60	1.200 * 380 ^{a)}	stumpf	57	25,992	–	17,45
80	1.200 * 380 ^{a)}	stumpf	42	19,152	–	23,07

STEICOtri – Holzfaser-Dämmkeil



- Holzfaser-Dämmkeil, putzbeschichtbar
- Für die Flankendämmung bei Innendämmung
- Hergestellt im Trockenverfahren
- ca. 210 kg/m³, λ_D 0,045

Dicke [mm]	Format [mm]	Anzahl [St./Pak.]	Anzahl [lfm/Pak.]	Preis [€/lfm]
------------	-------------	-------------------	-------------------	---------------

Handliche Formate, z.B. für die Baustellenmontage, Keilform

25 (8)	1.350 * 200 ^{b)}	25	33,750	27,40
30 (8)	1.350 * 260 ^{b)}	25	33,750	28,71

ejotherm S1 – Dämmstoffdübel für STEICO Innendämmplatten^{c)}



- Europäisch technische Zulassung ETA 17/0991
- Schlag- und Schraubdübel aus Kunststoff
- Für die Befestigung von STEICO Holzfaser-Dämmplatten im Innenbereich auf mineralischen Untergründen

Typ	Maße [mm]	Für Dämmstoff-Dicke [mm]	Anzahl [St./Karton]	Preis [€/100 St.]
S1 100	100 * 8 * 60	40	100	37,72
S1 120	120 * 8 * 60	60	100	39,70
S1 140	140 * 8 * 60	80	100	43,65

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

[Produktblatt STEICOinternal](#)

[▶ Video Innendämmung mit STEICO Holzfaser-Dämmstoffen](#)

[Produktblatt STEICOtri](#)

[Technisches Merkblatt ejotherm S1](#)

a) Palettenformat: ca. 1,15*1,20*1,29m; 44 Pal./LKW

b) Dicke konisch auslaufend

c) Unter Berücksichtigung von 10mm Kleberdicke und 20mm Altputz

Weitere Informationen
unter steico.com

Holzwerkstoffe

Plattenwerkstoffe

STEICO*isorel* – Standard Holzfaserplatte



PG 18



- Druckstabile Holzfaserplatte für flächige Anwendungen
- Hergestellt im Nassverfahren
- ca. 230 kg/m³, λ_D 0,050
- Andere Formate auf Anfrage

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Bruttofläche [m ² /Pal.]	Preis [€/m ²]
------------	-------------	--------	-------------------	-------------------------------------	---------------------------

Formate für vielseitigen Einsatz

8	1.200 * 1.000 ^{a)}	stumpf	138	165,600	2,10
10	2.500 * 1.200 ^{b)}	stumpf	114	342,000	2,39
12	2.500 * 1.200 ^{b)}	stumpf	95	285,000	2,87
15	2.500 * 1.200 ^{b)}	stumpf	76	228,000	3,60
19	2.500 * 1.200 ^{b)}	stumpf	60	180,000	4,55

Technische Unterlagen

↓ Online verfügbar

[Produktblatt STEICO*isorel*](#)

[Produktblatt STEICO*phaltex*](#)

STEICO*phaltex* – Bituminierte Holzfaserplatte



PG 18



- Bituminierte Holzfaserplatte für höchste Beanspruchungen
- Vielseitig einsetzbar
- Hergestellt im Nassverfahren
- ca. 230 kg/m³, λ_D 0,050
- Andere Formate auf Anfrage

Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Bruttofläche [m ² /Pal.]	Preis [€/m ²]
------------	-------------	--------	-------------------	-------------------------------------	---------------------------

Großformate für den vielseitigen Einsatz

10	2.500 * 1.200 ^{b)}	stumpf	114	342,000	2,76
12	2.500 * 1.200 ^{b)}	stumpf	95	285,000	3,29
15	2.500 * 1.200 ^{b)}	stumpf	76	228,000	4,16
19	2.500 * 1.200 ^{b)}	stumpf	60	180,000	5,16

a) Palettenformat: ca. 1,00*1,20*1,30 m; 52 Pal./LKW

b) Palettenformat: ca. 2,50*1,20*1,30 m; 20 Pal./LKW

Holzwerkstoffe: Plattenwerkstoffe

STEICOhardboard – Stabile Holzwerkstoffplatten

PG 28



- Hartfaserplatte aus dem Nassverfahren
- Vielseitige Anwendungsbereiche für Bau, Industrie, Verpackungen etc.
- Andere Formate auf Anfrage

Typ	Dicke [mm]	Format [mm]	Kanten	Anzahl [St./Pal.]	Bruttofläche [m ² /Pal.]	Preis [€/m ²]
-----	------------	-------------	--------	-------------------	-------------------------------------	---------------------------

Standardformat

HB	3,0	2.440*1.220 ^{a)}	stumpf	150	446,520	1,84
----	-----	---------------------------	--------	-----	---------	------

STEICOcore dry – Ökologische Türfüllungen

PG 19



- NEU**
- Holzfaser-Dämmplatten als hochwertige Türfüllung
 - Für alle Arten von Innen- und Außentüren
 - Hergestellt im Trockenverfahren
 - ca. 180 kg/m³, λ_D 0,045
 - Das Produkt wird von STEICO SE für die Anwendung als Türinnenlage (Bauteil einer Tür) empfohlen und verfügt über keine CE-Kennzeichnung nach Bauproduktenverordnung, BauPVO (EU) 305/2011. Eine Verwendung als Bauprodukt ist nicht zulässig.

Typ	Dicke ^{b)} [mm]	Länge ^{c)} [mm]	Breite ^{d)} [mm]	Anzahl [St./Pal.]	Bruttofläche [m ² /Pal.]	Preis [€/m ²]
-----	--------------------------	--------------------------	---------------------------	-------------------	-------------------------------------	---------------------------

Standardformat

H dry	34	1.950 ^{e)}	800	34	53,04	11,48
-------	----	---------------------	-----	----	-------	-------

Technische Unterlagen

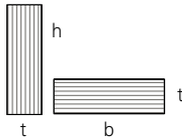
↓ [Online verfügbar](#)

[Produktblatt STEICOhardboard](#)

[Produktblatt STEICOcore dry](#)

a) Palettenformat: ca. 2,44*1,22*0,60m; 19 Pal./LKW; weitere Formate und Dicken auf Anfrage
 b) +0,5/-0,3 mm
 c) +/-2 mm
 d) +/-3 mm
 e) Palettenformat: ca. 2,00*0,80*1,30m; 30 Pal./LKW; weitere Formate und Sondermaße auf Anfrage

Weitere Informationen
unter steico.com



Eine Komplettladung besteht aus ca. 38 m³ pro LKW. Sonderformate, spezielle Qualitäten und Lieferungen besonderer Verpackungseinheiten von STEICO LVL auf Anfrage. (Maximal 90 mm Dicke / 2,50 m Breite / 18,0 m Länge).

Technische Unterlagen

↓ Online verfügbar

Konstruktionsheft
[STEICO LVL / Furnierschichtholz](#)

Konstruktion

Furnierschichtholz (LVL)

STEICO LVL R – Furnierschichtholz



- Nach DIN EN 14374, bauaufsichtlich zugelassen gem. aBG Z-9.1-842
- Furnierschichtholz aus Nadelholz-Schäl furnieren
- Für stabförmige Bauteile wie z.B. Balken oder Stützen
- Große Festigkeiten und hoher Widerstand gegen Verformung
- Schlanke Querschnitte mit hoher Dimensionsstabilität
- Bestehend ausschließlich aus Längsfurnierlagen

Dicke t [mm]	Breite b / Höhe h [mm]	Anzahl [St./Pak.]	Volumen [m ³ /Pak.]					Preis [€/m ³]
			Länge [m]					
			6,00	7,00	9,00	12,00	13,00	

Streifen- und Plattenware

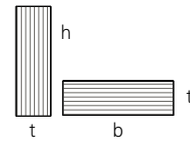
39	160	42	–	–	–	3,145	–	1.080,00
	200	36	–	–	2,527	3,370	–	1.080,00
	220	30	–	–	–	3,089	–	1.080,00
	240	30	–	–	2,527	3,370	–	1.080,00
	300	24	–	1,966	2,527	3,370	3,650	1.080,00
	360	18	–	–	2,274	3,033	3,285	1.080,00
	400	18	–	1,966	–	3,370	3,650	1.080,00
	500	12	–	–	2,106	2,808	–	1.080,00
	1.250	6	–	–	2,633	3,510	–	1.080,00
45	100	72	–	–	–	3,888	–	1.080,00
	120	60	–	–	–	3,888	–	1.080,00
	160	42	–	–	–	3,629	–	1.080,00
	200	36	–	–	2,916	3,888	4,212	1.080,00
	220	30	–	–	2,673	3,564	–	1.080,00
	240	30	–	2,268	2,916	3,888	4,212	1.080,00
	280	24	–	–	2,722	3,629	3,931	1.080,00
	300	24	–	2,268	2,916	3,888	4,212	1.080,00
	360	18	–	2,041	2,624	3,499	3,791	1.080,00
	400	18	–	2,268	2,916	3,888	4,212	1.080,00
	450	12	–	–	–	2,916	3,159	1.080,00
	500	12	–	–	–	3,240	–	1.080,00
1.250	6	2,025	–	–	4,050	–	1.080,00	
57	260	16	–	–	–	2,845	–	1.080,00
	300	16	–	–	–	3,283	–	1.080,00
63	240	20	–	–	–	3,629	–	1.080,00
	300	16	–	–	–	3,629	–	1.080,00
	360	12	–	–	–	3,266	–	1.080,00
	400	12	–	–	–	3,629	–	1.080,00
75	200	24	–	–	3,240	4,320	–	1.080,00
	240	20	–	–	3,240	4,320	4,680	1.080,00
	280	16	–	–	3,024	4,032	–	1.080,00
	300	16	–	2,520	3,240	4,320	4,680	1.080,00
	360	12	–	2,268	2,916	3,888	4,212	1.080,00
	400	12	–	2,520	3,240	4,320	4,680	1.080,00
	450	8	–	–	2,430	3,240	–	1.080,00
	500	8	–	–	2,700	3,600	3,900	1.080,00
	600	8	–	–	3,240	4,320	4,680	1.080,00
1.250	4	–	–	–	4,500	–	1.080,00	

Konstruktion: Furnierschichtholz (LVL)

STEICO LVL X – Furnierschichtholz mit Sperrfurnieren



- Nach DIN EN 14374, bauaufsichtlich zugelassen nach aBG Z-9.1-842
- Furnierschichtholz aus Nadelholz-Schäl furnieren
- Besonders geeignet für flächige Bauteile wie Knotenplatten, tragende Decken- oder Dachschalungen
- Ausgezeichnete Dimensionsstabilität bei Anwendung als Randbohle:
 - Vermeidung von Quetschfalten in WDVS-Fassaden
 - Sichere Lastweiterleitung zwischen Geschossen



Eine Komplettladung besteht aus ca. 38 m³ pro LKW. Sonderformate, spezielle Qualitäten und Lieferungen besonderer Verpackungseinheiten von STEICO LVL auf Anfrage. (Maximal 75 mm Dicke / 2,50 m Breite / 18,0 m Länge).

STEICO LVL Furnierschichtholz ist ein Konstruktionsprodukt aus Nadelholz-Schäl furnieren.

Technische Unterlagen

↓ Online verfügbar

[Konstruktionsheft STEICO LVL /Furnierschichtholz](#)

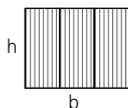
Dicke t [mm]	Breite b / Höhe h [mm]	Anzahl [St./Pak.]	Volumen [m ³ /Pak.]			Preis [€/m ³]
			Länge [m]			
			3,00	6,00	12,00	

Streifen- und Plattenware

27	300	40	–	1,944	–	1.230,00
	1.250	10	–	2,025	–	1.230,00
30	220	50	–	–	3,960	1.230,00
	240	50	–	–	4,320	1.230,00
	300	40	–	–	4,320	1.230,00
	1.250	10	–	2,250	–	1.230,00
33	1.250	8	–	1,980	–	1.230,00
39	300	24	–	–	3,370	1.230,00
	1.250	6	0,878	1,755	3,510	1.230,00
45	1.250	6	–	2,025	4,050	1.230,00
51	160	35	–	–	3,427	1.230,00
	1.250	6	–	2,295	4,590	1.230,00
57	240	20	–	–	3,283	1.230,00
	260	16	–	–	2,845	1.230,00
	1.250	4	–	1,710	3,420	1.230,00
63	1.250	4	–	1,890	–	1.230,00

Dienstleistungen STEICO LVL R und STEICO LVL X

Bezeichnung	Beschreibung	Mindestmenge	Preis
Paketöffnung	Abnahme einzelner Stangen bzw. angebrochener Pakete	1 Stange	40,00 € pro Anbruch abzgl. Rabatt (PG 37) max.120,00 € pro Kommission abzgl. Rabatt (PG 37)

**Technische Unterlagen**

↓ [Online verfügbar](#)

[Produktblatt STEICO GLVL
Verklebte Furnierschichtholz-
Querschnitte](#)

[Produktheft STEICO GLVL
Massivelemente aus verklebten
Furnierschichtholzlamellen](#)

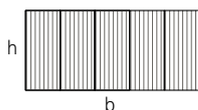
**STEICO GLVL R – Verklebte Furnierschichtholz-
Querschnitte**


- Bauaufsichtlich zugelassen, Ü-Kennzeichnung AbZ Z-9.1-870
- Verklebte Querschnitte aus STEICO *LVL R*
- STEICO *GLVL R* entspricht Typ MA 1 nach Z-9.1-870
- Hochbelastbare, trockene und formstabile Bauteile
- Sehr hohe Druckfestigkeit rechtwinklig zur Faser durch stehende Furnierlagen
- Z.B. für Hauptträger, Unterzüge oder Fensterstürze
- Formate bis 400 mm Höhe, 960 mm Breite und 18 m Länge auf Anfrage

Länge [m]	Breite b [mm]	Höhe h [mm]	Anzahl [St./Pak.]	Volumen [m ³ /Pak.]	Preis [€/m ³]
-----------	---------------	-------------	-------------------	--------------------------------	---------------------------

Standardquerschnitte Balkenware

Länge [m]	Breite b [mm]	Höhe h [mm]	Anzahl [St./Pak.]	Preis [€/m ³]	
				Volumen [m ³ /Pak.]	Preis [€/m ³]
12,00	100	240	12	3,456	1.430,00
		280		4,032	1.430,00
	120	240	10	3,456	1.430,00
		280		4,032	1.430,00
	160	200	7	2,688	1.430,00
		240		3,226	1.430,00
		280		3,763	1.430,00
	200	200	6	2,880	1.430,00
				240	3,456
		280		4,032	1.430,00
				3,456	1.430,00
	240	240	5	3,456	1.430,00
280		4,032		1.430,00	
300	240	4	3,456	1.430,00	
	260		3,744	1.430,00	
	280		4,032	1.430,00	

**Technische Unterlagen**

↓ [Online verfügbar](#)

[Produktheft STEICO GLVL
Massivelemente aus verklebten
Furnierschichtholzlamellen](#)

STEICO GLVL R – Schwelle und Rähm


- Bauaufsichtlich zugelassen, Ü-Kennzeichnung AbZ Z-9.1-870
- Verklebte Querschnitte aus STEICO *LVL R*
- STEICO *GLVL R* entspricht Typ MA 1 nach Z-9.1-870
- Sehr hohe Druckfestigkeit rechtwinklig zur Faser durch stehende Furnierlagen
- Reduktion des Holzverbrauchs durch hochleistungsfähige Schwellen/Rähme
- Hochbelastbare, trockene und formstabile Bauteile
- Z.B. für Schwelle/Rähm in der Außen-/Innenwand

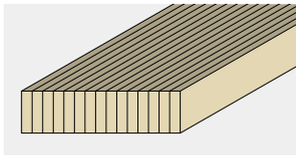
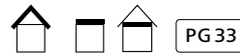
Länge [m]	Breite b [mm]	Höhe h [mm]	Anzahl [St./Pak.]	Volumen [m ³ /Pak.]	Preis [€/m ³]
-----------	---------------	-------------	-------------------	--------------------------------	---------------------------

Standardquerschnitte Balkenware

Länge [m]	Breite b [mm]	Höhe h [mm]	Anzahl [St./Pak.]	Preis [€/m ³]	
				Volumen [m ³ /Pak.]	Preis [€/m ³]
12,00	160	60	35	4,032	1.530,00
	200		30	4,320	1.530,00
	240		25	4,320	1.530,00
12,00	100	80	48	4,608	1.530,00
	120		40	4,608	1.530,00
	160		28	4,301	1.530,00
	180		24	4,147	1.530,00
	200		24	4,608	1.530,00
	240		20	4,608	1.530,00

Konstruktion: Furnierschichtholz (LVL)

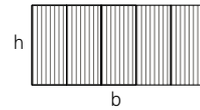
STEICO GLVL R – Unbearbeitetes Rohelement für Decke und Dach



NEU

- Bauaufsichtlich zugelassen nach AbZ Z-9.1-870; Ü-Kennzeichnung
- Verklebte Querschnitte aus STEICO LVL R Furnierschichtholzlamellen
- STEICO GLVL R entspricht Typ MA 1 nach Z-9.1-870
- Sehr hohe Druckfestigkeit rechtwinklig zur Faser durch stehende Furnierlagen
- Hochbelastbare, trockene und formstabile Bauteile
- Geschliffenes Rohelement für weitere Bearbeitung im Holzbaubetrieb
- Steife Elemente mit einem E-Modul von 14.000 N/mm²
- Einfache Bearbeitung vergleichbar mit Nadelvollholz

Länge l [m]	Breite b ^{a)} [mm]	Höhe h ^{b)} [mm]	Preis [€/m ³]
6-18	400-960	100-400	auf Anfrage



Maximale Spannweite und einzigartige Finline-Optik



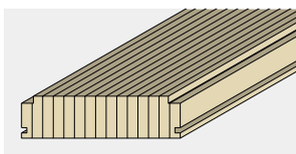
NEU STEICOMulti CAP
Selbstklebende Luftdichtungs- und Witterungsschutzbahn
| Seite 53

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

Produkttheft STEICO GLVL
Massivelemente aus verklebten
Furnierschichtholzlamellen

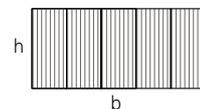
STEICO GLVL R – Montagefertige Decken- und Dachelemente



NEU

- Bauaufsichtlich zugelassen nach AbZ Z-9.1-870; Ü-Kennzeichnung
- Verklebte Querschnitte aus STEICO LVL R Furnierschichtholzlamellen
- STEICO GLVL R entspricht Typ MA 1 nach Z-9.1-870
- Sehr hohe Druckfestigkeit rechtwinklig zur Faser durch stehende Furnierlagen
- Hochbelastbare, trockene und formstabile Bauteile
- Montagefertig abgebundene, geschliffene Elemente
- Abgestimmte Montage- und Verladepläne, auf Wunsch mit Kranaufhängung
- Steife Elemente mit einem E-Modul von 14.000 N/mm²
- Einfache Bearbeitung vergleichbar mit Nadelvollholz

Länge l [m]	Breite b ^{a)} [mm]	Höhe h ^{b)} [mm]	Preis [€/m ³]
2-18	400-960	100-280	auf Anfrage



Maximale Spannweite und einzigartige Finline-Optik

Anhängesysteme/ Kranaufhängung

Auf Kundenwunsch werden die Elemente mit den Schrauben für das Transportsystem der Firma Würth ausgeliefert. Preis auf Anfrage



Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

Produkttheft STEICO GLVL
Massivelemente aus verklebten
Furnierschichtholzlamellen

Checkliste STEICO GLVL
Decken- und Dachelemente

a) Stufung = 40 mm
b) Stufung = 20 mm

STEICO *GLVL R* – Montagezubehör Falzbrett

PG 33

**NEU**

- Aus stabilem STEICO *LVL X* Furnierschichtholz
- Für die sichere Übertragung von Schubkräften
- Einsatz als Verbindungslasche für Kantenprofile 1 und 2 der STEICO *GLVL R* Decken- und Dachelemente

Dicke [mm]	Länge [mm]	Breite [mm]	Anzahl ^{a)} [St./Pak]	Anzahl [lfm/Pak]	Preis [€/lfm]
27	3.000	90	5	15	3,65

STEICO *GLVL R* – Montagezubehör Fremdfeder

PG 33

**NEU**

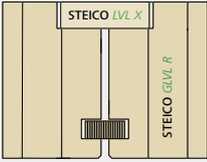
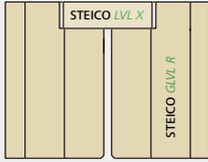
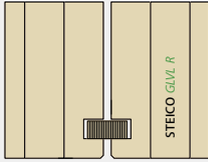
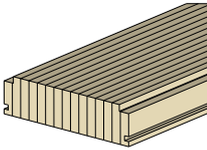
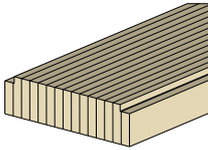
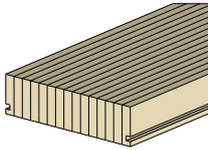
- Aus stabilen STEICO *LVL R*
- Für durchgehende Finline-Optik, auch im Fugenbereich
- Einsatz als Blindfeder für Kantenprofile 1 und 3 der STEICO *GLVL R* Decken- und Dachelemente

Dicke [mm]	Länge [mm]	Breite [mm]	Anzahl ^{a)} [lfm/Pak]	Preis [€/lfm]
19	3.000	39	30	1,12

Technische Unterlagen
[↓ Online verfügbar](#)

Produktheft [STEICO *GLVL* Massivelemente aus verklebten Furnierschichtholzlamellen](#)

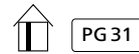
Kantenprofile

Profil 1	Profil 2	Profil 3
Nut für Fremdfeder sowie Ausfaltung für Falzbrett	Ausfaltung für Falzbrett	Nut für Fremdfeder
		
		

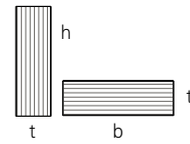
a) Abgabe nur in vollen Verpackungseinheiten

Konstruktion: Furnierschichtholz (LVL)

STEICO LVL RL – Trockenbaustützen aus Furnierschichtholz



- Nach DIN EN 14374
- Furnierschichtholz aus Nadelholz-Schäl furnieren
- Einsatzbereiche:
 - Trockenbauständer, begehbare Schränke, Gestellbau
 - Raumteiler, Tragroste für Bodensysteme



Dicke t [mm]	Breite b / Höhe h [mm]	Anzahl [St./Pak.]	Anzahl [Ep./Pak.]	Anzahl [St./Ep.]	Inhalt [lfm/Pak.]		Preis [€/m³]
					Länge [m]	2,70	

Trockenbaustützen – Lieferung in Paketen (Pak.) mit handlichen Einzelverpackungen (Ep.)

45	50 ^{a)}	288	48	6	777,6	1.090,00
	75 ^{a)}	192	48	4	518,4	1.090,00
	100 ^{a)}	144	48	3	388,8	1.090,00

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

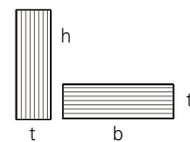
[Produktblatt STEICO LVL RL Trockenbaustützen](#)

[Konstruktionsheft STEICO LVL/Furnierschichtholz](#)

STEICO LVL RL – Möbelbauleisten und Theaterlatten aus Furnierschichtholz



- Nach DIN EN 14374
- Furnierschichtholz aus Nadelholz-Schäl furnieren
- Einsatzbereiche:
 - Kulissen- und Bühnenbau, Messebau
 - Möbelbau
 - Trockenbau



Dicke t [mm]	Breite b / Höhe h [mm]	Anzahl [St./Pak.]	Inhalt [lfm/Pak.]		Preis [€/lfm]
			Länge [m]	2,00 6,00	

Theaterlatten (ohne Dickenkalibrierung) – Lieferung in Paketen (Pak.), Kanten gefast

21	25 ^{b)c)}	896	1.792	–	0,57
	46 ^{b)d)}	512	1.024	–	1,05
27	50 ^{b)e)}	480	–	2.880	1,47
	60 ^{b)e)}	400	–	2.400	1,77
	70 ^{b)e)}	320	–	1.920	2,06
36	65 ^{b)f)}	384	768	–	2,55
39	50 ^{b)e)}	336	–	2.016	2,13
	60 ^{b)e)}	280	–	1.680	2,61
	70 ^{b)e)}	224	–	1.344	3,04

Theaterlatten (mit Dickenkalibrierung) – Lieferung in Paketen (Pak.), Kanten gefast

25	50 ^{b)e)}	480	–	2.880	1,47
	60 ^{b)e)}	400	–	2.400	1,76
	70 ^{b)g)}	320	–	1.920	2,06
37	50 ^{b)e)}	336	–	2.016	2,17
	60 ^{b)e)}	280	–	1.680	2,61
	70 ^{b)g)}	224	–	1.344	3,04

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

[Produktblatt STEICO LVL RL Theaterlatten](#)

[Produktblatt STEICO LVL RL für die Möbelindustrie](#)

a) 22 Pak./LKW; Keine Lagerware – Lieferzeit auf Anfrage
 b) Keine Lagerware – Lieferzeit auf Anfrage
 c) 41 Pak./LKW
 d) 39 Pak./LKW
 e) 10 Pak./LKW
 f) 21 Pak./LKW
 g) 11 Pak./LKW

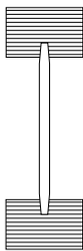
Weitere Informationen
unter steico.com

Technische Unterlagen

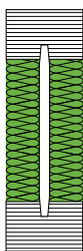
↓ Online verfügbar

[Konstruktionsheft Stegträger](#)

Stegträger
ohne Stegdämmung



Stegträger
mit Stegdämmung



Stegträger

STEICOjoist – Trägersystem für Dach, Decke und Wand



PG 29



- CE-Kennzeichnung nach ETA-06/0238
- Gurtmaterial aus hochfestem Furnierschichtholz
- Leicht, dimensionsstabil, hoch belastbar
- Tragendes Bauteil für hoch gedämmte Konstruktionen als Ergänzung zum STEICO Dämmstoff-Sortiment

Typ ^{a)}	Breite [mm]	Höhe [mm]	Anzahl [St./Pak.]	Menge [lfm/Pak.]					Preis [€/lfm]
				Länge [m]					
				7,00	10,00	11,00	12,00	13,00	

Biegeträger für den Einsatz als Dach- und Deckenträger^{b) c)}

STEICOjoist SJ45	45	200	43					559	6,95	
		220	43				516	559	7,10	
		240	43			430	473	516	559	7,24
		300	43			430	473	516	559	7,57
		360	43			430			559	8,34
STEICOjoist SJ60	60	400	43					559	8,72	
		200	33					429	8,12	
		220	33					429	8,27	
		240	33			330	363	396	429	8,42
		280	33						429	8,67
STEICOjoist SJ90	90	300	33			330	363	396	429	8,75
		360	33			330			429	9,51
		400	33			330			429	9,89
		220	23						299	10,99
		240	23			230	253	276	299	11,37
STEICOjoist SJ90	90	300	23			230	253	276	299	11,73
		360	23			230			299	12,24
		400	23			230			299	12,62

Typ ^{a)}	Breite [mm]	Höhe [mm]	Anzahl [St./Pak.]	Menge [lfm/Pak.]					Preis [€/lfm]
				Länge [m]					
				7,00	10,00	11,00	12,00	13,00	

Gedämmte Biegeträger für den Einsatz als Dach- und Deckenträger^{b) c)}

STEICOjoist SJ45	45	200	26					338	8,63	
		220	26				312	338	9,00	
		240	26			260	286	312	338	9,24
		300	26			260	286	312	338	9,89
		360	26			260			338	10,98
STEICOjoist SJ60	60	400	26					338	11,46	
		200	19					247	10,05	
		220	19					247	10,29	
		240	19			190	209	228	247	10,57
		280	19						247	11,04
STEICOjoist SJ90	90	300	19			190	209	228	247	11,24
		360	19			190			247	12,32
		400	19			190			247	12,93
		220	13						169	13,29
STEICOjoist SJ90	90	240	13			130	143	156	169	13,89
		300	13			130	143	156	169	14,59
		360	13			130			169	15,50
		400	13			130			169	16,57

■ Kurzfristig ab Lager verfügbar; □ Keine Lagerware – bestellbar ab 2.500 lfm

a) Stegträger aus STEICO LVL R Furnierschichtholzgurten und NFB Stegmaterial (gem. Konstruktionsheft Stegträger)

b) 10-16 Pak./LKW bei 13m Länge

c) Weitere Längen bis max. 16m auf Anfrage

Konstruktion: Stegträger

STEICOWall – Innovative, wirtschaftliche Wandstützen



Optimierte Ausführung.
Jetzt noch wirtschaftlicher!



NEU

- CE-Kennzeichnung nach ETA-06/0238
- Gurtmaterial aus formstabilem Furnierschichtholz
- Leicht, dimensionsstabil, hoch belastbar, wirtschaftlich
- Reduziert Wärmebrücken

Technische Unterlagen

↓ Online verfügbar

[Produktblatt STEICOWall](#)

[Konstruktionsheft Stegträger](#)

Typ ^{a)}	Breite [mm]	Höhe [mm]	Länge [m]	Gedämmte Wandstütze		Wandstütze		Preis [€/lfm]
				Menge [St./Pak.]	Preis [€/lfm]	Menge [St./Pak.]	Preis [€/lfm]	

Stegträger für den Einsatz als Wandstütze^{b)}

STEICOWall SW 45	45	160	13	26	338	7,21	43	559	5,56
		200	13	26	338	7,43	43	559	5,75
		240	13	26	338	8,10	43	559	6,10
		300	13	26	338	8,76	43	559	6,44
STEICOWall SW 60	60	160	13	19	247	8,17	33	429	6,47
		200	13	19	247	8,60	33	429	6,67
		240	13	19	247	9,04	33	429	6,89
		300	13	19	247	9,85	33	429	7,36

Dienstleistungen STEICJoist

Bezeichnung	Beschreibung	Mindestmenge	Preis
Paketöffnung	Abnahme einzelner Stangen bzw. angebrochener Pakete	1 Stange	40,00 € pro Anbruch abzgl. Rabatt (PG 37) max.120,00 € pro Kommission abzgl. Rabatt (PG 37)
Fixkappung	Rechtwinklige Fixkappung ^{c)} aus vollen Stäben, Mindestlänge 2 m, keine weiteren Kosten für Paketöffnung	50 lfm pro Querschnitt und Länge	+ 1,00 €/lfm abzgl. Rabatt (PG 29) (Volle Stange als Abrechnungsgrundlage)
Trennschnitt paketweise	Kappen voller Pakete (Kappschnitt mit Kettensäge, muss vor Verarbeitung nachgeschnitten werden!)	1 Paket	75,00 € pro Trennschnitt abzgl. Rabatt (PG 37)
STEICJoist in Systemlänge	Produktion von Vorratsware/Objektware in Systemlänge und Standardhöhe (7, 10, 11, 12, 13)	2.500 lfm	Aufpreis 0,60 €/lfm abzgl. Rabatt (PG 29)
STEICJoist in Sonderlänge	Produktion von Vorratsware/Objektware in Sonderlänge und Standardhöhe (Längen 7 - 13 m)	2.500 lfm	Aufpreis 1,00 €/lfm abzgl. Rabatt (PG 29)
STEICJoist in Sonderhöhe	Produktion vom Standard abweichender Höhen in Systemlänge (7, 10, 11, 12, 13) 45 mm: 160-400 mm 60/90 mm: 160-500 mm	2.500 lfm	Preis des nächst höheren Standardträgers + 1,00 €/lfm abzgl. Rabatt (PG 29)

Dienstleistungen STEICOWall

Bezeichnung	Beschreibung	Mindestmenge	Preis
Paketöffnung	Abnahme einzelner Stangen bzw. angebrochener Pakete	1 Stange	40,00 € abzgl. Rabatt (PG 37) pro Paketöffnung max.120,00 € abzgl. Rabatt (PG 37) pro Kommission
Fixkappung	Rechtwinklige Fixkappung ^{c)} aus vollen Stäben, Mindestlänge 2 m, keine weiteren Kosten für Paketöffnung	50 lfm pro Querschnitt und Länge	+ 1,00 €/lfm abzgl. Rabatt (PG 29) (Volle Stange als Abrechnungsgrundlage)
Trennschnitt paketweise	Kappen voller Pakete (Kappschnitt mit Kettensäge, muss vor Verarbeitung nachgeschnitten werden!)	1 Paket	75,00 € pro Trennschnitt abzgl. Rabatt (PG 37)

a) Stegträger aus STEICO LVL RL Furnierschichtholzgurten und NFB Stegmaterial (gem. Konstruktionsheft Stegträger)

b) 10 - 16 Pak./LKW bei 13 m Länge; Weitere Längen bis max. 16 m auf Anfrage

c) Maßgenauigkeit +/- 2 mm

Weitere Informationen
unter steico.com

System-Empfehlung
Bahnen für den Innenbereich



STEICOMulti tape P
Hochleistungsklebeband mit
Kraftpapierträger | Seite 54



STEICOMulti tape F
Hochleistungsklebeband
mit Spezialfolie | Seite 54



STEICOMulti connect
Dauerelastische Klebe- und
Dichtmasse | Seite 55

Technische Unterlagen

↓ Online verfügbar

Produktblatt
[STEICOMulti Abdichtungssystem](#)

Produktblatt
[STEICOMulti membra 5](#)

Produktblatt
[STEICOMulti renova](#)

▶ Video Verarbeitung
[STEICOMulti renova](#)

Abdichtung

STEICOMulti Abdichtungssystem

Bahnen für den Innenbereich

STEICOMulti membra 5 – Dampfbremsbahn



- Dampfbremsbahn für Dach-, Wand und Deckenkonstruktionen
- Besonders robust und flexibel
- Extrem hohe Reißfestigkeit
- Geeignet für Einblasdämmung
- Diffusionsfähig, s_d -Wert 5 m

Länge [m]	Breite [m]	Gewicht [g/m ²]	Fläche [m ² /Rolle]	Preis/Rolle [€/m ²]	Preis/Pal. [€/m ²]
-----------	------------	-----------------------------	--------------------------------	---------------------------------	--------------------------------

Rollenware^{a)}

50	1,5	130	75	2,39	2,08
50	3,0	130	150	2,39	2,08

STEICOMulti renova – Feuchtevariable Dampfbremsbahn



- Feuchtevariable Dampfbremsbahn für Dach-, Wand und Deckenkonstruktionen
- Besonders robust und flexibel
- Extrem hohe Reißfestigkeit
- Geeignet für Einblasdämmung
- Feuchtevariabel, s_d -Wert 0,40 - 35 m

Länge [m]	Breite [m]	Gewicht [g/m ²]	Fläche [m ² /Rolle]	Preis/Rolle [€/m ²]	Preis/Pal. [€/m ²]
-----------	------------	-----------------------------	--------------------------------	---------------------------------	--------------------------------

Rollenware^{a)}

50	1,5	110	75	3,34	3,02
50	3,0	110	150	3,34	3,02

a) 20 Rollen/Palette (1.500m²)

Abdichtung: STEICOMulti Abdichtungssystem: Bahnen für den Außenbereich

Bahnen für den Außenbereich

STEICOMulti UDB – Hochdiffusionsoffene Unterspann-, Unterdeck- und Luftdichtungsbahn



- 3-lagig, reißfest und flexibel
- 2 integrierte Selbstklebezonen
- Luftdicht und schlagregensichernd
- Hochdiffusionsoffen, s_d -Wert 0,02 m
- UDB-A, USB-A

Länge [m]	Breite [m]	Gewicht [g/m ²]	Fläche [m ² /Rolle]	Preis/Rolle [€/m ²]	Preis/Pal. [€/m ²]
-----------	------------	-----------------------------	--------------------------------	---------------------------------	--------------------------------

Rollenware^{a)}

50	1,5	170	75	3,14	2,82
----	-----	-----	----	------	------

STEICOMulti CAP – Selbstklebende Luftdichtungs- und Witterungsschutzbahn



- NEU**
- 3-lagig, reißfest und flexibel
 - Maximale Sicherheit durch vollflächige Verklebung
 - Luftdicht, diffusionsoffen und schlagregensicher
 - Funktionsschicht beidseitig mit PP-Faservlies verstärkt
 - Extrem hohe Reißfestigkeit
 - Hohe Alterungs- und Hitzebeständigkeit
 - Freibewitterung bis 3 Monate möglich
 - Hochdiffusionsoffen, s_d -Wert 0,20 m

Länge [m]	Breite [m]	Gewicht [g/m ²]	Fläche [m ² /Rolle]	Preis [€/m ²]	Preis/Pal. [€/m ²]
-----------	------------	-----------------------------	--------------------------------	---------------------------	--------------------------------

Rollenware^{b)}

30	1,5	255	45	7,29	6,89
----	-----	-----	----	------	------

STEICOMulti cover 5 – Begehbare, regensichernde Dampfbremsbahn



- Hervorragende Begehbarkeit auch bei Nässe
- 2 integrierte Selbstklebezonen
- Luftdicht und schlagregensichernd
- Extrem hohe Reißfestigkeit
- Diffusionsfähig, s_d -Wert 5 m

Länge [m]	Breite [m]	Gewicht [g/m ²]	Fläche [m ² /Rolle]	Preis/Rolle [€/m ²]	Preis/Pal. [€/m ²]
-----------	------------	-----------------------------	--------------------------------	---------------------------------	--------------------------------

Rollenware^{a)}

50	1,5	150	75	2,92	2,60
----	-----	-----	----	------	------

System-Empfehlung Bahnen für den Außenbereich



STEICOMulti nail
Nageldichtband | Seite 56



STEICOMulti tape F
Hochleistungsklebeband mit Spezialfolie | Seite 54



NEU STEICOMulti tape black
Hochleistungsklebeband mit Spezialvlies | Seite 54



STEICOMulti connect
Dauerelastische Klebe- und Dichtmasse | Seite 55

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

[Produktblatt STEICOMulti UDB](#)

[Produktblatt STEICOMulti Abdichtungssystem](#)

[Verarbeitungshinweise STEICOMulti UDB](#)

[Produktblatt STEICOMulti CAP](#)

[Produktblatt STEICOMulti cover 5](#)

a) 20 Rollen/Palette (1.500m²)
b) 24 Rollen/Palette (1.080m²)

Abdichtung: STEICOMulti Abdichtungssystem: Kleb- und Dichtstoffe

Kleb- und Dichtstoffe

STEICOMulti tape P – Hochleistungsklebeband mit Kraftpapierträger



- Zur Stoß- und Anschlussverklebung im STEICO Bahnsystem und auf Holzwerkstoff-Platten
- Hochalterungsbeständiger lösemittelfreier Haftklebstoff
- Von Hand reißbar
- Stabiler Kraftpapierträger
- Pflaster ideal zum Schließen von Einblaslöchern

Länge [m]	Breite [mm]	Pflaster [mm]	Anzahl [Pflaster/St.]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/St.]
-----------	-------------	---------------	-----------------------	-------------------------	---------------

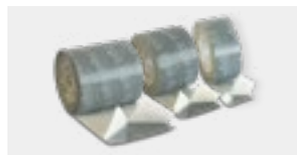
Lieferung in handlichen Kartons

40	60	–	–	10	23,31
----	----	---	---	----	-------

Lieferung in handlichen Kartons, vorgefertigte gestanzte Pflaster

40	200	180*180	222	1	103,43
----	-----	---------	-----	---	--------

STEICOMulti tape F – Hochleistungsklebeband mit Spezialfolie



- Zur Fugen-, Stoß- und Anschlussverklebung des STEICO Bahnsystems, von STEICO Holzfaserverplatten in Kombination mit STEICOMulti primer und STEICOfix Unterfensterbank
- Hochalterungsbeständiger lösemittelfreier Haftklebstoff
- Extrem hohe UV- und Witterungsbeständigkeit
- Ab -10 °C verarbeitbar
- Flexibler Spezialfolienträger
- Geschlitztes Trennpapier erleichtert Eckverklebungen

Länge [m]	Breite [mm]	Schlitzung Trennpapier [mm]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/St.]
-----------	-------------	-----------------------------	-------------------------	---------------

Lieferung in handlichen Kartons

25	60	–	10	18,90
----	----	---	----	-------

Lieferung in handlichen Kartons, Trennpapier geschlitzt

25	60	20/40	10	24,15
25	100	50/50	6	35,70
25	150	75/75	4	61,95

STEICOMulti tape black – Hochleistungsklebeband mit Spezialvlies


NEU

- Zur Stoß- und Anschlussverklebung bei STEICOuniversal black
- Hochalterungsbeständiger lösemittelfreier Haftklebstoff
- Extrem hohe UV- und Witterungsbeständigkeit
- Ab -10 °C verarbeitbar
- Überputzbarer Vliesträger
- Geschlitztes Trennpapier erleichtert Eckverklebungen

Länge [m]	Breite [mm]	Schlitzung Trennpapier [mm]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/St.]
-----------	-------------	-----------------------------	-------------------------	---------------

Lieferung in handlichen Kartons

25	70	20/50	8	25,90
	140	50/20/70	4	51,80

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

[Produktblatt STEICOMulti tape P](#)

[Produktblatt STEICOMulti tape F](#)

[Produktblatt STEICOMulti tape black](#)

Abdichtung: STEICOMulti Abdichtungssystem: Kleb- und Dichtstoffe

STEICOMulti primer – Lösemittelfreier Haftgrundvermittler



- Einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Zur Haftvermittlung/ Haftverbesserung von Verklebungen mit STEICOMulti tape auf verschiedenen saugfähigen, mineralischen Untergründen sowie Holz und Holzwerkstoffen
- Schnelle Abluftzeit
- Starke Tiefenwirkung
- Ab -10 °C verarbeitbar
- Praktische Spenderflasche

Lieferform	Gewicht [g/St.]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/St.]
------------	-----------------	-------------------------	---------------

Lieferung in handlichen Kartons

Flasche mit Dispenser	1.000	6	22,89
-----------------------	-------	---	-------

STEICOMulti connect – Dauerelastische Klebe- und Dichtmasse



- Einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Für alle Anschlussbereiche des STEICO Bahnsystems und angrenzende Bauteile
- Lösemittelfrei
- Tropft nicht ab
- Extrem hohe Klebkraft
- Auch bei Dachsanierung von außen einsetzbar
- Frostbeständig

Lieferform	Größe [ml]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/St.]
------------	------------	-------------------------	---------------

Lieferung in handlichen Kartons

Schlauchbeutel	600	12	14,60
Kartuschen	310	12	8,61

STEICOMulti fill – Dauerelastischer Fugendichtstoff



- Einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Für Fugenbreiten bis max. 6 mm, auch als Reparaturkleber
- Lösemittelfrei
- Sehr gute Hafteigenschaften
- Auch auf feuchten Untergründen
- Überputzbar / UV-stabil

Lieferform	Größe [ml]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/St.]
------------	------------	-------------------------	---------------

Lieferung in handlichen Kartons

Kartuschen	310	12	14,21
------------	-----	----	-------

Technische Unterlagen

↓ Online verfügbar

[Produktblatt STEICOMulti primer](#)



Technische Unterlagen

↓ Online verfügbar

[Produktblatt STEICOMulti connect](#)



Technische Unterlagen

↓ Online verfügbar

[Produktblatt STEICOMulti fill](#)

Abdichtung: STEICOMulti Abdichtungssystem: Kleb- und Dichtstoffe

STEICOMulti Abdichtungssets



- Kleinverbraucher-Sortiment für die Abdichtung im Innen- und Außenbereich
- Enthält alle notwendigen Produkte für die Abdichtung von kleineren Bauvorhaben

Anwendung	Anzahl [St.]	Inhalt	Preis [€/St.]
Innenbereich	1	2 Rollen STEICOMulti tape P, 60 mm * 40 m 1 Rolle STEICOMulti tape F, 60 mm * 25 m 3 Kartuschen STEICOMulti connect, 310 ml	91,95
Außenbereich	1	2 Rollen STEICOMulti tape F, 100 mm * 25 m 1 Flasche STEICOMulti primer, 1.000 ml	91,95

STEICOMulti nail – Nageldichtband



- Zusätzliche Dichtungsmaßnahme für die Konterlatte bei Einsatz einer Behelfsdeckung mit STEICOMulti UDB / STEICOsafe
- Einseitig klebend
- Alterungsbeständig
- Hohe Elastizität
- Dauerhaft regensichernd

Länge [m]	Breite [mm]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/St.]
-----------	-------------	-------------------------	---------------

Lieferung in handlichen Kartons

30	50	10	15,90
----	----	----	-------

Technische Unterlagen

[↓ Online verfügbar](#)

[Produktblatt STEICOMulti nail](#)

[Produktblatt STEICO Verschlussstopfen](#)

System-Empfehlung STEICO Verschlussstopfen

NEU

50 mm Verschlussstopfen für den sicheren Verschluss von Verschraubungslöchern



Umfangreiches Bohrkronen-Sortiment | [Seite 60](#)

STEICO Verschlussstopfen



- Verschlussstopfen für den sicheren Verschluss von Einblasöffnungen und Verschraubungslöchern, z.B. bei der Montage geschlossener Holzbauelemente
- Sicherer Verschluss durch passgenaue Form
- Schnell und einfach zu verarbeiten
- Überputzbar

Dicke [mm]	Durchmesser [mm]	Verpackung [St./Karton]	Preis [€/St.]
35	50	100	1,25
	105	60	1,66
	120	50	1,78

Abdichtung: STEICOMulti Abdichtungssystem: Weitere Abdichtungsprodukte

Weitere Abdichtungsprodukte

STEICOMulti box – Abdichtungssystem für gängige Installationen



- Abdichtungssystem für die Montage aller gängigen Elektroinstallationen in Holzrahmenbauwänden ohne Installationsebene
- Bietet Platz für bis zu 3 Hohlwand-Gerätedosen (T bis 62 mm)
- Kann bei Bedarf beliebig erweitert werden

Farbton	Maße [mm]	Inhalt [St./Karton]	Anzahl [St./Karton]	Preis [€/Box]
---------	-----------	---------------------	---------------------	---------------

Lieferung in handlichen Kartons ^{a)}

Weiß	260 * 125 * 65	1 Installationsbox + je 1 Dichtstopfen DN20 und DN32 + je 1 Leerrohr 1,30 m DN20 und 1,30 m DN32 + 1 GD 22 Durchführungsmanschette Ø 25 - 32 mm + 1 GD21 Durchführungsmanschette Ø 15 - 22 mm	1	39,50
------	----------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-------

STEICO Fugendichtband



- Selbstklebendes, vorkomprimiertes Fugendichtband
- Mit imprägnierter Seitenfläche zur schlagregendichten Abdichtung von Anschlussfugen
- Vollimprägniert nach DIN 18542 BG1

Farbton	Typ	Maße [mm]	Länge [m/Rolle]	Anzahl [St./Karton]	Preis [€/lfm]
---------	-----	-----------	-----------------	---------------------	---------------

Lieferung in handlichen Kartons

Anthrazit	15 / 2-5	15	18	10	1,20
	15 / 5-12	15	9	10	2,45

STEICO Hartfaserstreifen



- Zusatzsicherung beim Einsatz von Einblasdämmung und der Verwendung von Dampfbrems- / Luftdichtungsbahnen
- Zusatzsicherung an der Sparrenflanke bei der Berg- und Talverlegung von Dampfbremsbahnen
- Montage mit Schlagtacker möglich

Format [mm]	Anzahl [St./Pak.]	Preis [€/lfm]
-------------	-------------------	---------------

Lieferung in handlichen Paketen

1.200 * 50 * 2,8	25	0,58
------------------	----	------

Technische Unterlagen

[↓ Online verfügbar](#)

[Step by step Anleitung STEICOMulti box](#)

[Produktinfo STEICO Fugendichtband](#)

[Produktblatt STEICOMulti Abdichtungssystem](#)

a) Preis zuzüglich Versandkosten

Abdichtung: STEICOMulti Abdichtungssystem: Holzfaser-Dämmkeil für Fensterbänke

System-Empfehlung STEICOfix



STEICOMulti tape F
Hochleistungsklebeband
mit Spezialfolie | [Seite 54](#)



STEICOMulti fill
Dauerelastischer Fugendichtstoff
| [Seite 55](#)

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

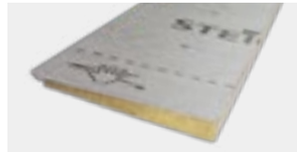
[Produktblatt STEICOfix](#)

Holzfaser-Dämmkeil für Fensterbänke

STEICOfix – Holzfaser-Dämmkeil für Fensterbänke



PG34



- Hydrophobierte Holzfaser-Dämmplatte mit aufkaschierter Funktionsbahn
- Zur Montage unter Fensterbänken als zweite wasserführende Ebene

Dicke [mm]	Format [mm]	Anzahl [St./Pak.]	Anzahl [lfm/Pak.]	Preis [€/lfm]
------------	-------------	-------------------	-------------------	---------------

Handliche Formate (Keilform), z.B. für die Baustellenmontage

20	1.350 * 100	25	33,750	16,03
20	1.350 * 140	25	33,750	16,11
20	1.350 * 180	25	33,750	18,63
25	1.350 * 200	25	33,750	29,26
30	1.350 * 260	25	33,750	30,53

Werkzeuge: Schneiden und bohren

Werkzeuge

Schneiden und bohren

STEICO *isoflex cut combi* – Schneidetechnik für flexible und druckfeste Dämmstoffe

PG 38



- Variabel einsetzbares Schneidesystem für STEICO Holzfaser-Dämmstoffe
- Schneller, präziser und einfacher Zuschnitt
- Inklusive Bosch Schwertsäge GFZ 16-35 AC und Wellenschliffmesser TF350 WM

Senkrechte Schnittlänge [mm]	Preis [€/St.]
1.380	3.805,07 ^{a)}

STEICO *Dämmstoffsäge*

PG 38



- Zum einfachen Schneiden von flexiblen Dämmplatten
- Ideal zum Schneiden von STEICO *flex 036* und STEICO *flex 038*

Lieferform	Preis [€/St.]
Einzel verpackt	45,45

STEICO *Dämmstoffmesser*

PG 38



- Handgeführtes Dämmstoffmesser mit Wellenschliff
- Für den schnellen, präzisen und einfachen Zuschnitt von flexiblen Dämmstoffplatten
- Ideal für den Zuschnitt von STEICO *flex 036* und STEICO *flex 038*

Lieferform	Preis [€/St.]
Einzel verpackt mit Kunststoff-Klingenschutz	31,51

STEICO *Wellenschliffmesser*

PG 38



- Wellenschliffmesser für elektrische Schwertsäge Bosch GFZ 16-35A
- Für den schnellen, präzisen und einfachen Zuschnitt von flexiblen Dämmstoffplatten
- Mindestabnahmemenge: 5 Stück

Lieferform	Anzahl [St./Karton-Etui]	Preis [€/St.]
Einzel verpackt im Karton-Etui	1 Klingenset	38,02

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

[Produktblatt STEICO *isoflex cut combi*](#)

a) Preis zuzüglich Versandkosten

**System-Empfehlung
Bohrkronen/Lochsägen**


STEICO Verschlussstopfen
für den sicheren Verschluss
von Einblasöffnungen und Ver-
schraubungslöchern | [Seite 56](#)



STEICOmultipaper P
Hochleistungsklebeband mit
Kraftpapierträger | [Seite 54](#)

Bohrkronen/Lochsägen
PG 38

Typ	Beschreibung/Einsatzgebiet	Bohrloch Ø [mm]	Verwendung	Preis [€/St.]
 Zentrierbohrer	<ul style="list-style-type: none"> Zentrierbohrer passend für Bohrkronen BK 75/105/121 Schneller Wechsel zwischen Bohrkronen unterschiedlicher Durchmesser Einfaches Entfernen des Bohrkerns Spannschaft-Ø 10 mm 	–	Passend für Bohrkronen BK 75/105/121	32,80
 Bohrkronen BK 75/105/121	<ul style="list-style-type: none"> Holzfaserverleimplatten aus dem Nass- und Trockenverfahren Vollholz, Furnierschichtholz, OSB, Spanplatten, beschichtete Holzplatten, Gipskartonplatten, usw. 	75	Harte Holzwerkstoffplatten, Holzfaserverleimplatten im Nass- und Trockenverfahren	59,50
		105		79,50
		121		116,50
 Bohrkronen BK dry (ohne Zentrierbohrer)	<ul style="list-style-type: none"> Holzfaserverleimplatten aus dem Trockenverfahren Der Bohrkern kann als Verschlussstopfen wiederverwendet werden. Mit praktischem Auswurfsystem 	106,5	Trockenverfahrensplatten	315,00

Verkaufshilfen

Verkaufsregale

STEICOMulti Verkaufsregal Standard

PG 34



- Shop-in-Shop Verkaufsregal aus stabilem, hochwertigem Furnierschichtholz
 - Einspielen von Produkt- und Beratungsvideos über optionalen Vorführmonitor
- Ausrichtung auf Endverbraucher:
- Geringe Stellfläche
 - Übersichtliche Präsentation der wichtigsten Produkte

Lieferform	Maße (H*B*T) [mm]	Inhalt	Preis [€/St.]
Verkaufsregal Standard ^{a)}	2.300*1.230*480	1 Verkaufsregal	550,00
Sortiment	–	1 Karton STEICOMulti primer 1 Karton STEICOMulti tape F 60 1 Karton STEICOMulti tape F 100 1 Karton STEICOMulti tape F 150 1 Karton STEICOMulti tape P 60 2 Karton STEICOMulti connect 310 ml 1 Karton STEICOMulti fill je 1 Starterpaket innen und außen 2 Rollen STEICOMulti membra 5 2 Rollen STEICOMulti renova 2 Rollen STEICOMulti UDB	2.770,50
Optionaler Vorführmonitor			180,00

Technische Unterlagen

↓ [Online verfügbar](#)

[Produktinfo STEICOMulti Verkaufsregal Standard](#)

[Produktinfo STEICOMulti Verkaufsregal Profi](#)

[Produktblatt STEICOMulti Abdichtungssystem](#)

STEICOMulti Verkaufsregal Profi

PG 34



- Shop-in-Shop Verkaufsregal aus stabilem, hochwertigem Furnierschichtholz
 - Einspielen von Produkt- und Beratungsvideos über optionalen Vorführmonitor
- Ausrichtung auf Profiverarbeiter:
- Präsentation ganzer Kartons
 - Optimierte Warenhaltung

Lieferform	Maße (H*B*T) [mm]	Inhalt	Preis [€/St.]
Verkaufsregal Profi ^{a)}	2.300*1.785*480	1 Verkaufsregal	730,00
Sortiment	–	3 Karton STEICOMulti primer 3 Karton STEICOMulti tape F 60 3 Karton STEICOMulti tape F 100 3 Karton STEICOMulti tape F 150 3 Karton STEICOMulti tape P 60 3 Karton STEICOMulti connect 310 ml 1 Karton STEICOMulti connect 600 ml 3 Karton STEICOMulti fill je 2 Starterpakete innen und außen 2 Rollen STEICOMulti membra 5 2 Rollen STEICOMulti renova 2 Rollen STEICOMulti UDB	5.616,84
Optionaler Vorführmonitor			180,00

a) Bei erstmaliger Bestellung des Sortimentes ist das dazugehörige Verkaufsregal kostenfrei.

Gerüstplanen

STEICO Gerüstplanen

PG 38



- 300 g/m² Meshgewebe
- Einseitig bedruckt, 3 Motive zur Auswahl
- Randverstärkt
- Rundum alle 50 cm mit 12 mm Ösen
- Ohne Zubehör

Motiv	Beschreibung	Format [mm]	Preis [€/St.]
-------	--------------	-------------	---------------

Handliche Formate, z.B. für die Baustellenmontage

	STEICO <i>protect</i> 037 Fassadendämmung aus natürlicher Holzfaser	2.050 * 2.050	90,00
	Ökologische Einblasdämmung aus Holzfaser und Zellulose	2.050 * 2.050	90,00
	STEICO Bausystem Umweltfreundliche Dämmsysteme aus natürlicher Holzfaser	2.050 * 2.050	90,00

Musterhäuser

STEICO Musterhäuser

PG 38



- Die STEICO Musterhäuser zeigen typische Konstruktionslösungen mit dem STEICO Bausystem (Dach, Wand, Decke, Boden) und sind hilfreiche Begleiter, insbesondere für die Bauherrenberatung.

Typ	Beschreibung	Format [mm]	Preis [€/St.]
-----	--------------	-------------	---------------

Handliche Größen für die Bauherrenberatung

Sanierung	Gewicht ca. 30 kg, gelagert auf 4 stabilen Bockrollen (2 Stück feststellbar). Zweiteilige Ausführung, Dachteil kann für leichteren Transport abgenommen werden.	1.250*1.750*300 mm (Breite*Höhe*Tiefe)	675,00
Neubau		1.250*1.750*300 mm (Breite*Höhe*Tiefe)	675,00

Lieferhinweise für alle Produkte: Lieferungen

Lieferhinweise für alle Produkte

Lieferungen

Deutschland	Ausland
<ul style="list-style-type: none"> Nettopreise ggf. zzgl. MwSt. Abnahme in ganzen bzw. halben LKW-Ladungen; kleinere Mengen auf Anfrage möglich Das Mitführen eines Gabelstaplers ist gesondert zu vereinbaren, die Kosten betragen pauschal 265,00 € abzgl. Rabatt Zwei Entladestellen im Umkreis von 100 km pro LKW-Ladung sind im Preis inbegriffen, jede weitere Entladestelle wird mit 100,00 € pauschal abzgl. Rabatt berechnet, jeder weitere Frachtkilometer mit 2,08 €/km abzgl. Rabatt Sonderformate auf Anfrage 	<ul style="list-style-type: none"> Preise unverzollt, unbesteuert Abnahme in kompletten LKW-Ladungen Sonderformate auf Anfrage Lieferbedingungen für STEICO <i>LVL</i> auf Anfrage

STEICO*multi* Abdichtungsprodukte und Zubehör/Kleinwerkzeuge

<ul style="list-style-type: none"> Kombiniert mit anderen Produkten bei ladungsweiser Abnahme versandkostenfrei Lieferungen aus Logistiklager direkt zum Kunden oder auf die Baustelle: <ul style="list-style-type: none"> 1 VE = 24,00 € abzgl. Rabatt (Preisgruppe PG 37) 2 VE = 48,00 € abzgl. Rabatt (Preisgruppe PG 37) > 2 VE = 65,00 € abzgl. Rabatt (Preisgruppe PG 37) Frachtfrei ab einem Netto-Warenwert von 600,00 € Keine Rückgabe möglich 	<ul style="list-style-type: none"> Kombiniert mit anderen Produkten bei ladungsweiser Abnahme versandkostenfrei Lieferungen aus Logistiklager direkt zum Kunden oder auf die Baustelle: Auf Anfrage bzw. versandkostenfrei ab einem Netto-Warenwert von 1.500,00 € Keine Rückgabe möglich
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

STEICO*secure* Putz und Putzzubehör

<ul style="list-style-type: none"> Unter Nettowarenwert 600,00 € gelten folgende Frachtkosten: <ul style="list-style-type: none"> 1 VE 24,00 € abzgl. Rabatt (Preisgruppe PG 37) 2 VE 48,00 € abzgl. Rabatt (Preisgruppe PG 37) > 2 VE 65,00 € abzgl. Rabatt (Preisgruppe PG 37) Anlieferung auf Euro-Paletten Berechnung je Palette 10,00 € Keine Rücknahme Netto-Preise ggf. zzgl. MwSt. 	<ul style="list-style-type: none"> Ab einem Gesamtgewicht von 750 kg pro Anlieferung möglich Aufschlag für Lieferung: <ul style="list-style-type: none"> Belgien 0,66 €/kg Dänemark 1,01 €/kg Frankreich 1,43 €/kg Italien 1,23 €/kg Luxemburg 0,75 €/kg Niederlande 0,59 €/kg Österreich 0,70 €/kg Polen 0,70 €/kg Schweiz auf Anfrage Anlieferung auf Euro-Paletten Berechnung je Palette 10,00 € Keine Rücknahme Preise unverzollt, unbesteuert
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Hinweis

Rücknahme von Putz, Farben und Zubehör ist nicht möglich.

Bitte beachten Sie die technischen Datenblätter, die Sicherheitsdatenblätter und die Verarbeitungshinweise zu unseren Produkten.

AGB-Hinweis

Es gelten ausschließlich die Verkaufs- und Lieferbedingungen der STEICO SE.

Die Verkaufs- und Lieferbedingungen sind unter steico.com/download auf der deutschsprachigen Internetseite (Klick auf die Deutschlandfahne) im Menüpunkt „Preislisten und AGBs“ erhältlich oder werden auf Wunsch übersandt.

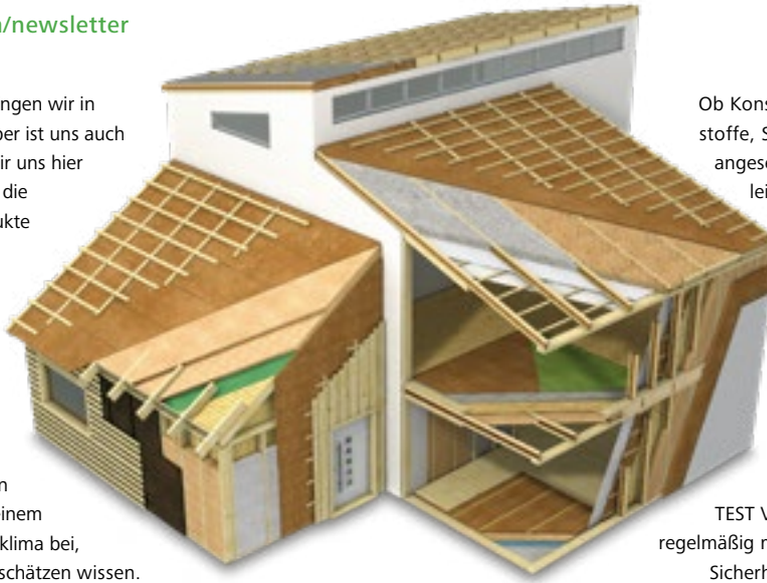
Glossar

PGPreisgruppe
 St.Stück
 Pak.Paket
 Pal.Palette
 Gew.....Gewicht
 mm.....Millimeter
 m.....Meter
 L.....Liter

ØDurchmesser
 Ep.....Einzelverpackung
 l.....Länge
 tTiefe
 b.....Breite
 lfm.....laufender Meter
 N+F.....Nutmutter und Feder



80% unseres Lebens verbringen wir in geschlossenen Räumen. Aber ist uns auch immer bewusst, mit was wir uns hier umgeben? STEICO hat sich die Aufgabe gestellt, Bauprodukte zu entwickeln, die die Bedürfnisse von Mensch und Natur in Einklang bringen. So bestehen unsere Produkte aus nachwachsenden Rohstoffen ohne bedenkliche Zusätze. Sie helfen, den Energieverbrauch zu senken und tragen wesentlich zu einem dauerhaft gesunden Wohnklima bei, das nicht nur Allergiker zu schätzen wissen.



Ob Konstruktionsmaterialien oder Dämmstoffe, STEICO Produkte tragen eine Reihe angesehener Qualitätssiegel. So gewährleisten die FSC®- (Forest Stewardship Council®) und PEFC®-Zertifikate eine verantwortungsvolle Nutzung des Rohstoffs Holz. Das anerkannte Prüfsiegel des IBR® (Institut für Baubiologie Rosenheim) bestätigt STEICO Holzfaser-Dämmstoffen, dass sie baubiologisch unbedenklich sind. Auch bei unabhängigen Untersuchungen wie denen des ÖKO-TEST Verlags schneiden STEICO Produkte regelmäßig mit „sehr gut“ ab. So bietet STEICO Sicherheit und Qualität für Generationen.

Das natürliche Dämm- und Konstruktionssystem für Sanierung und Neubau – Dach, Decke, Wand und Boden.



Nachwachsende Rohstoffe ohne schädliche Zusätze



Hervorragender Kälteschutz im Winter



Exzellenter sommerlicher Hitzeschutz



Spart Energie und steigert den Gebäudewert



Regensichernd und diffusions-offen



Guter Brandschutz



Erhebliche Verbesserung des Schallschutzes



Umweltfreundlich und recycelbar



Leichte und angenehme Verarbeitung



Wohngesundheit



Strenge Qualitätskontrolle



Aufeinander abgestimmtes Dämm- und Konstruktionssystem



DAS NATURBAUSYSTEM

Ihr STEICO Partner

www.steico.com

