

Produktkatalog 2024







Mineralische Dämmstoffe



Boden - Wand - Decke - Dach






Bau-Europert®	empfohlen für:	Info	EAN-Code	Gebinde
				Liefereinheit / Transportgewicht





wasserabweisende Bau-Europert®		Typ „W“		Fakturengruppe: C
 <p>Thermo-Fill® für alle Hohlräume</p> <p>leichte Dämmschüttung für unbelastete Dämmung</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Boden • Wand • Decke • Dach 	<p>Typ W1 90 03593 10060 8</p> <p>Schüttgewicht: ca. 83 kg / m³ Materialverbrauch: 1 Sack = 10 cm / m² Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_D = 0,042$ W/mK Brandklasse: A1 unbrennbar</p>	<p>100 l PE-Sack 9 kg</p>	
			<p>Euro-Palette 24 Sack (= 2,4 m³) 250 kg</p>	
 <p>Thermo-Fill® S</p> <p>pneumatisch förderbare Spezial - Dämmstoffkörnung zum Einblasen mittels Thermo-Mat</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Wand • Decke • Dach 	<p>Typ W1 90 03593 10050 9</p> <p>Schüttgewicht: ca. 80 kg / m³ Materialverbrauch: 1 Sack = 9 cm / m² Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_D = 0,042$ W/mK Brandklasse: A1 unbrennbar</p>	<p>100 l PE-Sack 9 kg</p>	
			<p>Euro-Palette 24 Sack (= 2,4 m³) 250 kg</p>	
 <p>Thermo-Fill® S40</p> <p>pneumatisch förderbare Spezial - Dämmstoffkörnung zum Einblasen mittels Thermo-Mat</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Wand • Decke • Dach 	<p>Typ W1 90 03593 10054 7</p> <p>Schüttgewicht: ca. 50 kg / m³ Materialverbrauch: 1 Sack = 9 cm / m² Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_D = 0,038$ W/mK Brandklasse: A1 unbrennbar</p>	<p>100 l PE-Sack 5 kg</p>	
			<p>Euro-Palette 24 Sack (= 2,4 m³) 140 kg</p>	
 <p>Thermo-Floor® unter Nassestrichen</p> <p>hoch belastbare Dämmschüttung Höhenausgleich, Wärmedämmung und Trittschallschutz – ohne Trockenzeit, sofort fertig</p> <p>als Thermo-Floor® S auch direkt aus dem Silo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Boden • Wand • Decke • Dach 	<p>Typ W2 90 03593 10071 4</p> <p>Schüttgewicht: ca. 85 kg / m³ Materialverbrauch: 1 Sack = 8,5 cm / m² Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_D = 0,042$ W/mK Brandklasse: A1 unbrennbar</p>	<p>100 l PE-Sack 9 kg</p>	
			<p>Euro-Palette 24 Sack (= 2,4 m³) 250 kg</p>	
			<p>90 03593 10089 9</p> <p>Silo-LKW ab 40 m³</p>	
 <p>Thermo-Plan® unter Trockenstrichen</p> <p>hoch belastbare Dämmschüttung Höhenausgleich, Wärmedämmung und Trittschallschutz</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Boden • Decke 	<p>Typ W3 90 03593 10311 1</p> <p>Schüttgewicht: ca. 125 kg / m³ Materialverbrauch: 1 Sack = 9 cm / m² Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_D = 0,05$ W/mK Brandklasse: B1</p>	<p>100 l PE-Sack 15 kg</p>	
			<p>Euro-Palette 24 Sack (= 2,4 m³) 370 kg</p>	
 <p>Thermo-Roof® 3-dimensionale Gefälleausbildung</p> <p>hochbelastbare Dämmschüttung für Flachdächer, Terrassen, Parkdecks,...</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Flachdach 	<p>Typ W3 90 03593 10350 0</p> <p>Schüttgewicht: ca. 130 kg / m³ Materialverbrauch: 1 Sack = 8 cm / m² Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_D = 0,052$ W/mK Brandklasse: B1</p>	<p>100 l PE-Sack 15 kg</p>	
			<p>Euro-Palette 24 Sack (= 2,4 m³) 380 kg</p>	









Bau-Europerl®	empfohlen für:	Info	EAN-Code	Gebinde
				Liefereinheit / Transportgewicht





leicht kapillare Bau-Europerl®		Typ „K“		Faktorengruppe: C
 <p>Thermo-Fit mittelschwere Ausgleichsschüttung hoch belastbar</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Boden • Decke 	<p>Typ K3 90 03593 10404 0</p> <p>Schüttgewicht: ca. 600 kg / m³ Materialverbrauch: 1 Sack = 4 cm / m² Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_R = 0,11$ W/mK Brandklasse: A1 unbrennbar</p>	<p>40 l PE-Sack 25 kg</p>	
			<p>Euro-Palette 30 Sack (= 1,2 m³) 770 kg</p>	
 <p>Thermo-Mix® für dämmende Leichtmörtel mineralischer Leichtzuschlagstoff statt Sand, ...</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Boden • Decke • Dach 	<p>Typ K1 90 03593 10020 2</p> <p>Schüttgewicht: ca. 85 kg / m³ Materialverbrauch: siehe Sonderprospekt Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_D = 0,046$ W/mK Brandklasse: A1 unbrennbar</p>	<p>100 l PE-Sack 9 kg</p>	
			<p>Euro-Palette 24 Sack (= 2,4 m³) 250 kg</p>	
 <p>Thermo-Kamin® zur Dämmung dreischaliger Kamine bei Neubau und Sanierung</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kamin 	<p>Typ K2 90 03593 10005 9</p> <p>Schüttgewicht: ca. 120 kg / m³ Materialverbrauch: siehe Sonderprospekt Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_R = 0,048$ W/mK Brandklasse: A1 unbrennbar</p>	<p>50 l Papier-Sack 6 kg</p>	
			<p>Euro-Palette 50 Sack (= 2,5 m³) 320 kg</p>	

Zubehör für Bau-Europerl®		Typ „Z1“		Faktorengruppe: B
 <p>Thermo-A8+ robuste Abdeckplatte aus Holzweichfaser, wasserabweisend für Boden und Dach, 1 - Mann Platte $\mu = 5$</p>	<p>Thermo-Floor Thermo-Plan Thermo-Fit</p>	<p>90 03593 10812 3</p> <p>Dicke: 8 mm Länge x Breite: 1,2 m x 0,8 m Flächengewicht: ca. 1,92 kg / m² Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_R = 0,055$ W/mK</p>	<p>Stück = 0,96 m²</p>	
			<p>90 Stk / Pal. = 86,40 m² (auf Einwegpalette) 2 Pal. je Stellplatz</p>	
 <p>Thermo-RP atmungsaktive Rollpappe als Trennlage zwischen Nassestrich und Dämmschüttung mit 10 cm PE-Überlappung und Klebestreifen</p>	<p>Thermo-Floor</p>	<p>90 03593 10715 7</p> <p>Länge x Breite: 50 m x 1 m Flächengewicht: 0,37 kg / m²</p>	<p>Rolle 50 m²</p>	
 <p>Thermo-RD öko Randdämmstreifen doppellagiges Wellsystem, einseitig bewacht, mit Klebestreifen auf der Oberseite des Standfußes</p>	<p>Thermo-Floor Thermo-Plan Thermo-Fit</p>	<p>90 03593 10740 9</p> <p>Dicke: 10 mm Breite: 19,5 cm Stellhöhe: 13 cm Gewicht: 2,68 kg</p>	<p>Rolle 25 Laufmeter</p>	
			<p>5 Rollen / Sack = 125 lfm</p>	
 <p>Thermo-BP atmungsaktives Baupapier als Abdeckung oder Windbruch</p>	<p>Thermo-Fill Thermo-Fill S Thermo-Floor Thermo-Plan</p>	<p>90 03593 10720 1</p> <p>Länge x Breite: 50 m x 1,2 m Flächengewicht: 0,15 kg / m²</p>	<p>Rolle 60 m²</p>	



Bau- Europerl®	empfohlen für:	Info	EAN-Code	Gebinde Liefereinheit / Transportgewicht
-----------------------	----------------	------	----------	--

Zubehör für Bau- Europerl®		Typ „Z1“		Fakturrengruppe: B
	Thermo Hanfvlies Hanfvlies 5 mm Trennlage zwischen Estrich und schwimmend verlegtem Parkett, verbessert die Trittschalldämmung	Thermo-Floor Thermo-Plan Thermo-Fit	90 03593 10835 2 Dicke: 5 mm Länge x Breite: 25 m x 1 m Gewicht: 0,8 kg / m ²	Rolle 25 Laufmeter 9 Rollen / Pal. = 225 lfm
	Thermo Hanfplatte Hanf Schalldämmplatte 20 mm steife Hanfplatte mit hervorragender Verbesserung der Trittschalldämmung speziell bei Trockenestrich Systemen	Thermo-Floor Thermo-Plan Thermo-Fit	90 03593 10842 0 Dicke: 20 mm Länge x Breite: 0,8m x 0,6 m Gewicht: 2,6 kg / m ² dynamische Steifigkeit: 17 MN/m ³ Zusammendrückbarkeit: < 3 mm	Stück = 0,48 m ² 20 Stück / Bund = 9,6 m ² 5 Bund / Pal. = 48 m ²
	Thermo-GE 12 Trockenestrich Gipselement 1 - Mann Platte, feuerbeständig, mit Thermo-GE Kleber zweilagig verklebt zu verlegen	Thermo-Plan Thermo-Fit	90 03593 10870 3 Dicke: 12,5 mm - zweilagig 25 mm Länge x Breite: 1,2 m x 0,8 m Flächengewicht: 12,5 kg / m ² zweilagig 25 kg / m ² Wärmeleitfähigkeit: λ _R = 0,25 W/mK	Stück =0,96 m ² 50 Stück / Pal. = 48 m ²
	Phone Star TRI Schalldämmplatte Wellpappe mit hochverdichtetem Quarzsand, bringt Masse in das Dämmsystem	Thermo-Floor Thermo-Plan Thermo-Fit	90 03593 10815 4 Dicke: 15 mm Länge x Breite: 1,25 m x 0,625 m Gewicht: 18 kg / m ²	Stück = 0,781m ² 70 Stück / Pal. = 54,69 m ²
	Fugenfüller für Phone Star	Phone Star	90 03593 10816 1 Inhalt: 310 ml	20 Kartuschen / Karton
	Tape für Phone Star (Schnittkanten)	Phone Star	90 03593 10817 8 Länge x Breite: 50 m x 50 mm	36 Rollen / Karton
	Thermo-RM Additiv temporärer Weichmacher zur Erhöhung der Abrissfestigkeit von Thermo-Roof bei Flächdächern ohne Auflast oder bei erhöhtem Windsog	Thermo-Roof	90 03593 10899 4 Bedarf: 1 Kanister pro Sack Thermo-Roof	Kanister

Werkzeug für Bau- Europerl®		Typ „Z2“		Fakturrengruppe: A
	Verdichtungs-Schuhe verdichten von Thermo-Schüttungen einfach durch Begehen (speziell Thermo-Floor, -Roof, -Plan)			Thermo-Mat Einblasgerät für Thermo-Fill® S Je nach Einsatzsituation stehen verschiedene Einblasgeräte zur Verfügung. Miete möglich!
	Abziehlehren Set 4 Auflageschienen und eine längenverstellbare Abziehlehre, alle mit Libellen, zum exakten Abziehen von Thermo-Schüttungen (speziell Thermo-Plan), Miete möglich!	90 03593 10880 2		Handstamper zum händischen Verdichten von Thermo-Schüttungen (speziell Thermo-Floor, Thermo-Roof, Thermo-Plan) Gewicht: 10 kg, Miete möglich!

Kaution: Bei Miete von Werkzeugen ist eine Kaution in bar zu hinterlegen. Gelistete Kunden haben die Möglichkeit der Rechnungslegung. Die Kaution wird bei ordnungsgemäßer frachtfreier Rückstellung des Werkzeuges retourniert.

Thermo-Fill®

Dämmschüttung
für alle Hohlräume



Bodenschüttung



Wand und Dach



Thermo-Fuß



Thermo-Floor®

Dämmschüttung
unter Nassestrich



1. Aufschütten 2. Abziehen



3. Verdichten
→ fertig!

Trennlage für
Estrich



Boden - Wand - Decke - Dach

Thermo-Plan®

Dämmschüttung
unter Trockenestrich



1. Aufschütten 2. Abziehen



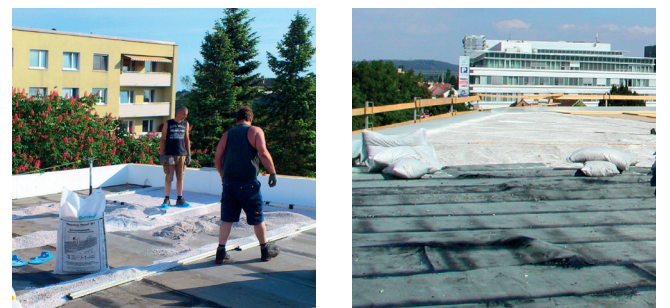
3. Verdichten
→ fertig!

Trennlage für
Estrich



Thermo-Roof®

Dämmschüttung
für Gefälleausbildung



Aufschütten - Abziehen - Verdichten → FERTIG!







Direkt
beflämmbar!





Hoch belastbar auch
als Unterkonstruktion
bei Parkdecks!



Agrar- Europperl®	Info	EAN-Code	Gebinde
			Liefereinheit / Transportgewicht

kapillare Agrar- Europperl®		Typ „K“		Fakturengruppe: F
 <p>Agroperl® F pH-neutraler Bodenhilfsstoff rein mineralisch, 0 bis 3 mm</p>	<p>Typ K1 stark wasserspeichernd bodendurchlüftend</p> <p>zum Mischen von und mit Substraten</p>	90 03593 20010 0	100 l PE-Sack 12 kg	24 Sack/Pal. = 2,4m³ 300 kg
		90 03593 20013 1	1,2 m³ BigBag 140 kg	
 <p>Agroperl® G pH-neutraler Bodenhilfsstoff rein mineralisch, 0 bis 6 mm</p>	<p>Typ K1 stark wasserspeichernd bodendurchlüftend drainagierend</p> <p>zum Mischen von und mit Substraten oder pur</p>	90 03593 20030 8	100 l PE-Sack 12 kg	24 Sack/Pal. = 2,4m³ 300 kg
		90 03593 20033 9	1,2 m³ BigBag 140 kg	
 <p>Agroperl® G 20l pH-neutraler Bodenhilfsstoff rein mineralisch, 0 bis 6 mm</p>	<p>Typ K1 stark wasserspeichernd bodendurchlüftend drainagierend</p> <p>für Topfpflanzen und kleinere Anwendungen</p>	90 03593 20032 2	20 l PE-Sack 2,4 kg	30 Sack / Karton 72 kg 2 Karton / Pal.
 <p>Agroperl® G 2-6 pH-neutraler Bodenhilfsstoff rein mineralisch, 2 bis 6 mm</p>	<p>Typ K1 gut wasserspeichernd bodendurchlüftend stark drainagierend</p> <p>zum puren Einsatz in Glashäusern, Hydrokulturen, etc.</p>	90 03593 20040 7	100 l PE-Sack 12 kg	24 Sack/Pal. = 2,4m³ 300 kg
		90 03593 20043 8	1,2 m³ BigBag 140 kg	

				Fakturengruppe: F
<p>NEU!</p>  <p>RainGarden® Dachsubstrat für intensive Begrünung mit geringem Pflegeaufwand</p>	<p>hohe Infiltrationsrate hohe Anwuchsrate gute Windbeständigkeit</p>	90 03593 20333 3	1 m³ BigBag ca. 1.200 kg	
		90 03593 20260 1	1 kg Sack	
Saatgut für Dachbegrünung mit Blumenwiese	für ca. 50 m² Blumenwiese			







Dachbegrünung leicht gemacht kühlt im Sommer - wärmt im Winter

z.B. 20 cm Aufbau:

- **Agroperl®-G** 10 + 2 cm vollflächig schütten und abziehen
= Speicher- und Drainage-Schicht
 - **Agroperl®-G** mit den Verdichtungsschuhen begehen
= 20%ige Verdichtung (ca. 2 cm)
 - **„RainGarden®** Dachsubstrat intensiv“ 10 cm hoch schütten und abziehen
 - Rasen säen, einrechen, gießen – FERTIG !
- speichert 80Liter Wasser / m²
– wiegt nur so viel wie eine 8 cm Kiesabdeckung!

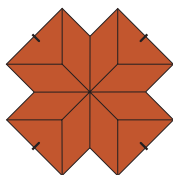


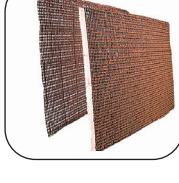
Umwelt- Europerl®	Info	EAN-Code	Gebinde
			Liefeereinheit / Transportgewicht

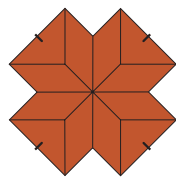
Umwelt- Europerl®	Typ „B“	Fakturengruppe: G
 <p>Oil-Fix® H2 Öl- & Chemikalienbinder Typ III-R mittelschwer, Allwetter tauglich</p>	<p>Typ B2 90 03593 50415 4</p> <p>Schüttgewicht: ca. 650 kg / m³ Ergiebigkeit: 1 Kübel für ca. 6 - 10 l Öl</p>	<p>15l Kübel 10,5 kg</p> <hr/> <p>Euro-Palette = 48 Kübel 504 kg</p>
	<p>Typ B3 90 03593 50310 2</p> <p>Schüttgewicht: ca. 90 kg / m³ Ergiebigkeit: 1 Sack für ca. 30 - 50 l Öl</p>	<p>100l PE-Sack 9,5 kg</p> <hr/> <p>Euro-Pal. = 24 Sack 250 kg</p>
 <p>Oil-Fix® W Öl- & Chemikalienbinder Typ I & II-R & III-R schwimmfähig, Gewässer tauglich</p>	<p>90 03593 50305 8</p> <p>Schüttgewicht: ca. 90 kg / m³ Ergiebigkeit: 1 Sack für ca. 15 - 25 l Öl</p>	<p>50l PE-Sack 5 kg</p> <hr/> <p>Euro-Pal. = 30 Sack 170 kg</p>



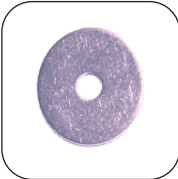

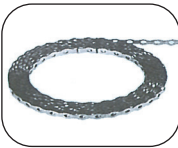
Auszug aus den verbindlichen Verkaufs- & Lieferbedingungen:

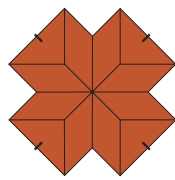
Preise:	Die angegebenen Preise sind exkl. MWSt., nicht kartelliert und freibleibend ab Werk St. Pölten. Mit Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle vorhergehenden ihre Gültigkeit. Preisangaben für Werkzeuge sind reine Nettopreise ohne jeglichen Abzug. Für angebrochene Gebinde u. Kleinmengen werden € 15,- (exkl. MWSt.) Zuschlag verrechnet.
Transport:	Unserer umweltfreundlichen Einstellung entsprechend, werden unsere Produkte energie- und verpackungssparend vertrieben. Preise ab Werk St. Pölten, Zustellungen nach Vereinbarung gegen Kostenersatz möglich, Zuschlag Ladebordwand oder Kranabladung € 18,- (exkl. MWSt.) pro Hub.
Pfand:	Je Eurotauschalette werden € 20,- (exkl. MWSt.) bzw. pro Big Bag 1,2 m ³ € 25,- (exkl. MWSt.) berechnet, die bei einwandfreier, frachtfreier Rückgabe innerhalb eines Jahres gutgeschrieben werden.
Angebote:	Die allgemeinen Verkaufs- & Lieferbedingungen sind Bestandteil all unserer Angebote und Auftragsbestätigungen. Sämtliche getroffenen Vereinbarungen bedürfen für ihre Wirksamkeit unserer ausdrücklichen firmenmässigen schriftlichen Bestätigung. Diese Verk.- & Lieferbed. sind auch dann wirksam, wenn wir uns bei späteren Verträgen nicht ausdrücklich auf sie berufen. Wir liefern ausdrücklich zu diesen Verkaufs- & Lieferbedingungen, die durch Auftragserteilung anerkannt werden. Unsere Angebote sind freibleibend. Anderslautende Einkaufs- und sonstige Bedingungen des Käufers gelten nur bei unserer schriftlichen Anerkennung. Sollten einige Bestimmungen unserer Bedingungen unwirksam sein oder werden, so gelten die übrigen Bedingungen unverändert.
Hinweise:	Unsere Produkte entsprechen dem modernsten Stand der Technik. Diese Preisliste ist eine Auflistung der wichtigsten Produkte unserer Europerl und stauss® Produkte und ersetzt nicht die Produktdatenblätter und sonstigen technischen Unterlagen.
Eigentums-Vorbehalt: Erfüllungsort:	Die gelieferte Ware bleibt bis zur gänzlichen Bezahlung Eigentum des Lieferanten. Bei allen Vertragsabschlüssen gilt als Erfüllungsort für Lieferung u. Zahlung St. Pölten. Gerichtsstand für alle Rechtsstreitigkeiten ist ebenfalls St. Pölten, wobei uns das Recht zusteht, auch ein für den Käufer zuständiges Gericht anzurufen.
Entsorgung:	Europerl ist problemlos deponierbar bzw. wiederverwendbar. Verpackungsentsorgung: ARA Nr. 494, Interseroh Nr. 88781.



stauss [®] Putzträger		Info	EAN-Code	Transportgewicht	Gebinde				
					Lieferereinheit / Transportgewicht				
Fakturengruppe : E									
	stauss [®] NG Normgewebe der ÖNORM B 3645 geprüfte Putzträger	Länge: ca. 5 m Breite: ca. 1 m Gewicht: ca. 5 kg / m ²	90 03594 10100 0	25 kg 1.000 kg	5 m ² Rolle				
					40 Rollen / Pal. = 200 m ²				
	stauss [®] NG Normgewebe einzelfoliiert der ÖNORM B 3645 geprüfte Putzträger	Länge: ca. 5 m Breite: ca. 1 m Gewicht: ca. 5 kg / m ²	90 03594 10150 5	25 kg 1.000 kg	5 m ² Rolle				
					40 Rollen / Pal. = 200 m ²				
	stauss [®] FG Fassadengewebe für große Flächen speziell für die „stauss [®] -Thermofassade“ zur Überlappung ohne Kerbwirkung seitlich ca. 6 cm Gewebe ohne Ton	Länge: ca. 6 m Breite: ca. 1 / 0,9 m Gewicht: ca. 5 kg / m ²	90 03594 10600 5	30 kg 1.200 kg	6 m ² Rolle				
					40 Rollen / Pal. = 240 m ²				
	stauss [®] EG Edelstahl Gewebe für Sonderanwendungen und dauer- feuchte Einsätze, z.B. Wellnessbereich	Länge: ca. 6 m Breite: ca. 1 m Gewicht: ca. 5 kg / m ²	90 03594 10650 0	30 kg 920 kg	6 m ² Rolle				
					30 Rollen / Pal. = 180 m ²				
	stauss [®] MR Minirolle für Reparatur und Hobby z.B. Modellbau	Länge: ca. 1 m Breite: ca. 1 m Gewicht: ca. 5 kg / m ²	90 03594 10300 4	5 kg 770 kg	1 m ² Rolle				
					150 Rollen / Pal. = 150 m ²				
	stauss [®] SM Standard Matte selbsttragender Putzträger punktgeschweißt mit Stahlarmierung auch als Dämm-Matte mit 3 - 5 cm EPS erhältlich, speziell für Kellerinnendämmung	Länge: ca. 2,5 m Breite: ca. 1 m Gewicht: ca. 6 kg / m ²	90 03594 10400 1	15 kg	2,5 m ² Matte				
	stauss [®] SR 20 Putzträgerstreifen für Schlitz- & Riss-Abdeckung	Länge: ca. 5 m Breite: ca. 20 cm	90 03594 10102 4	5 kg 220 kg	40 Streifen / Pal. 40 m ² / Palette 3 Pal. je Stellplatz				
					stauss [®] SR 30	Länge: ca. 5 m Breite: ca. 30 cm	90 03594 10103 1	7,5 kg 320 kg	40 Streifen / Pal. 60 m ² / Palette 2 Pal. je Stellplatz
									stauss [®] SR 50
	stauss [®] ESR 50 Edelstahlstreifen	Länge: ca. 6 m Breite: ca. 50 cm	90 03594 10655 5	15 kg 320 kg	20 Streifen / Pal. 60 m ² / Palette 2 Pal. je Stellplatz				
					weitere Breiten auf Anfrage				



stauss [®] Zubehör		Info	EAN-Code	Transport- gewicht	Gebinde	
					Liefereinheit / Transportgewicht	
	stauss [®] SGD Gewebe Dübel verzinkt Schlagdübel zur Montage auf Ziegel-, Beton-, Stein- und ähnliche Untergründen		90 03593 88010 4	1,7 kg / Karton	200 Stk. / Karton	Karton
	stauss [®] SGD A2 Gewebe Dübel Edelstahl Schlagdübel zur Montage auf Ziegel-, Beton-, Stein- und ähnliche Untergründen		90 03593 88012 8	1,7 kg / Karton	200 Stk. / Karton	Karton
	stauss [®] SGS Gewebe Scheiben verzinkte Stahlscheiben zur Montage mit- tels Spax (max. Ø 5 mm) z.B. auf Holz		90 03593 88020 3 90 03593 88021 0	1,5 kg / Karton	250 Stk. / Karton	Karton
					stauss [®] SGS A2 Gewebe Scheiben in Edelstahl	
	stauss [®] STF-D6/6 Thermo Fassaden Dübel Schlagdübel für 6 cm Dämmstärke und 6 cm Klemmbereich		90 03593 88060 9	20 kg / Karton	100 Stk. / Sack	500 Stk. / Karton
					speziell für die stauss [®] Thermo-Fassade	
stauss [®] STF-D8/6	8 cm Dämmstärke/ 6 cm Klemmbereich		90 03593 88080 7	22 kg / Karton	100 Stk. / Sack	500 Stk. / Karton
stauss [®] STF-D10/6	10 cm Dämmstärke/ 6 cm Klemmbereich		90 03593 88100 2	25 kg / Karton	100 Stk. / Sack	500 Stk. / Karton
stauss [®] STF-D12/6	12 cm Dämmstärke/ 6 cm Klemmbereich		90 03593 88120 0	27 kg / Karton	100 Stk. / Sack	500 Stk. / Karton
stauss [®] STF-D14/6	14 cm Dämmstärke/ 6 cm Klemmbereich		90 03593 88140 8	32 kg / Karton	100 Stk. / Sack	500 Stk. / Karton
stauss [®] STF-D16/6	16 cm Dämmstärke/ 6 cm Klemmbereich		90 03593 88160 6	35 kg / Karton	100 Stk. / Sack	500 Stk. / Karton
stauss [®] STF-D18/6	18 cm Dämmstärke/ 6 cm Klemmbereich		90 03593 88180 4	37 kg / Karton	100 Stk. / Sack	500 Stk. / Karton
stauss [®] STF-D20/6	20 cm Dämmstärke/ 6 cm Klemmbereich		90 03593 88200 9	40 kg / Karton	100 Stk. / Sack	500 Stk. / Karton
stauss [®] STF-D22/6	22 cm Dämmstärke/ 6 cm Klemmbereich		90 03593 88220 7	42 kg / Karton	100 Stk. / Sack	500 Stk. / Karton
Verlängerung auf 12 cm Klemmbereich			90 03593 88912 1	auf Anfrage		
	stauss [®] STF-B Thermo Fassaden Zugband zur Traglasterrhöhung der Thermo-Fassaden-Dübel STF-D		90 03593 89000 4	1kg	10 m / Rolle	
					Gesamtdübellänge: 180 mm, für Dämmstärken bis 100 mm andere Dübellängen auf Anfrage	
stauss [®] Bindedraht EG			90 03593 89140 7	0,5 kg	50 m / Rolle	



stauss®
Ziegelgewebe

Neubau



Sanierung und Denkmalschutz



freies Gestalten



Kunstfelsen

stauss® - Werkzeug

Fakturengruppe: A

90 03593 89100 1

90 03593 89120 9



stauss® Draht-Nadel

zum einfachen Vernähen



stauss® Schere groß

zum einfachen Schneiden

90 03593 89110 0

90 03593 89130 8



stauss® Hebezeuge

zum einfachen Aufziehen



stauss® Schere klein

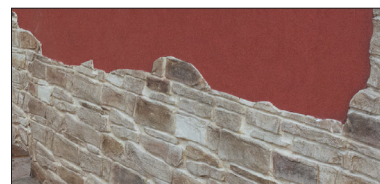
für die kleineren Arbeiten

stauss® - Modelliermörtel

Fakturengruppe: H

stauss® Modelliermörtel - außen

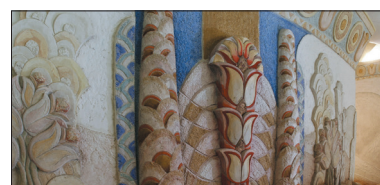
vorgemischter Zement-Mörtel
z.Bsp. für Steinimitationen, ...
entsprechende Matrizen und Werkzeug auf Anfrage



25 kg / Sack

stauss® Modelliermörtel - innen

vorgemischter Zement-Mörtel
für vertikale Dekorationen
entsprechende Matrizen und Werkzeug auf Anfrage



25 kg / Sack

Besuchen Sie unsere Fachtagungen! vor Ort - online - hybrid

- ✓ **Produktneuheiten**
- ✓ **praktische Anwendungen**
- ✓ **Nutzer - orientiert**



Erkundigen Sie sich nach den aktuellen Terminen unserer Fachtagungen
oder vereinbaren Sie mit uns eine auf Sie maßgeschneiderte individuelle Weiterbildung.
- office@europerl.at oder +43 (2742) 74 3 68 -

**Dämmen -
aber richtig!**

praktisch - schnell - rationell

Boden

Nass-
Heiz-
Trocken-Estriche
Holzböden



Decke

Zwischengeschoss
Oberstes Geschoss
Untersichten
Gewölbe



Wand

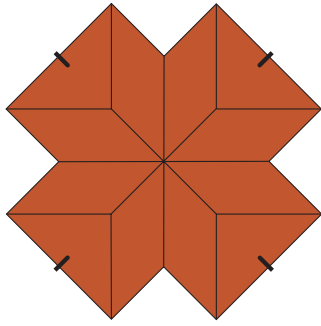
Innen
Außen
Thermo-Fassade



Dach

Steildach
Flachdach
Dachausbau
Dachgarten





stauss[®]
Ziegelgewebe

Weiter Informationen finden Sie auf: www.Stauss-Perlite.at

Außendienst und technische Beratung:

Österreich Ost, Ungarn:

Alexander Berchtold

+43 (676) 849 034 773

Österreich West, Südtirol:

Ing. Andreas Holub

+43 (676) 849 034 774

Innendienst und Disposition:

Julia Stefenelli

+43 (2742) 74 368-33

der Putzträger für alle Fälle



Stauss-Perlite GmbH
www.Stauss-Perlite.at

A-3100 St. Pölten, Stifterstraße 4
CH-8800 Thalwil, Alemannenweg 3
D-94032 Passau, Nibelungenplatz 4

Tel.: +43 (2742) 74 3 68
Tel.: +41 (43) 388 5 111
Tel.: +43 (2742) 74 3 68

Fax: +43 (2742) 74 3 68-900
Fax: +41 (43) 388 5 112
Fax: +43 (2742) 74 3 68-900