








# Produktkatalog 2023

## Mineralische Dämmstoffe








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




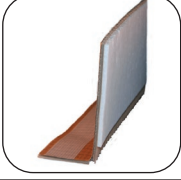

wasserabweisende Bau-Europerl®		Typ „W“		Fakturengruppe: C
 <p><b>Thermo-Fill®</b> für alle Hohlräume</p> <p>leichte Dämmschüttung für unbelastete Dämmung</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Boden</li> <li>• Wand</li> <li>• Decke</li> <li>• Dach</li> </ul>	Typ <b>W1</b> <span style="float: right;">90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











<b>Bau-europerl®</b>	empfohlen für:	Info	EAN-Code	Gebinde
				Liefereinheit / Transportgewicht





leicht kapillare Bau-europerl®		Typ „K“		Fakturengruppe: C
 <p><b>Thermo-Fit</b> mittelschwere Ausgleichsschüttung</p> <p>hoch belastbar</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Boden</li> <li>• Decke</li> </ul>	<b>Typ K3</b> <span style="float: right;">90 03593 10404 0</span> Schüttgewicht: ca. 600 kg / m <sup>3</sup> Materialverbrauch: 1 Sack = 4 cm / m <sup>2</sup> Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_R = 0,11$ W/mK Brandklasse: A1 unbrennbar	<b>40 l PE-Sack</b> 25 kg	
			Euro-Palette 30 Sack (= 1,2 m <sup>3</sup> ) 770 kg	
 <p><b>Thermo-Mix®</b> für dämmende Leichtmörtel</p> <p>mineralischer Leichtzuschlagstoff statt Sand, ...</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Boden</li> <li>• Decke</li> <li>• Dach</li> </ul>	<b>Typ K1</b> <span style="float: right;">90 03593 10020 2</span> Schüttgewicht: ca. 85 kg / m <sup>3</sup> Materialverbrauch: siehe Sonderprospekt Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_D = 0,046$ W/mK Brandklasse: A1 unbrennbar	<b>100 l PE-Sack</b> 9 kg	
			Euro-Palette 24 Sack (= 2,4 m <sup>3</sup> ) 250 kg	
 <p><b>Thermo-Kamin®</b> zur Dämmung dreischaliger Kamine</p> <p>bei Neubau und Sanierung</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kamin</li> </ul>	<b>Typ K2</b> <span style="float: right;">90 03593 10005 9</span> Schüttgewicht: ca. 120 kg / m <sup>3</sup> Materialverbrauch: siehe Sonderprospekt Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_R = 0,048$ W/mK Brandklasse: A1 unbrennbar	<b>50 l Papier-Sack</b> 6 kg	
			Euro-Palette 50 Sack (= 2,5 m <sup>3</sup> ) 320 kg	

Zubehör für Bau-europerl®		Typ „Z1“		Fakturengruppe: B
 <p><b>Thermo-A8+</b></p> <p>robuste Abdeckplatte aus Holzweichfaser, wasserabweisend für Boden und Dach, 1 - Mann Platte <math>\mu = 5</math></p>	Thermo-Floor Thermo-Plan Thermo-Fit	<span style="float: right;">90 03593 10812 3</span> Dicke: 8 mm Länge x Breite: 1,2 m x 0,8 m Flächengewicht: ca. 1,92 kg / m <sup>2</sup> Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_R = 0,055$ W/mK	Stück = 0,96 m <sup>2</sup>	
			90 Stk / Pal. = 86,40 m <sup>2</sup> (auf Einwegpalette) 2 Pal. je Stellplatz	
 <p><b>Thermo-RP</b></p> <p>atmungsaktive Rollpappe als Trennlage zwischen Nassestrich und Dämmschüttung mit 10 cm PE-Überlappung und Klebestreifen</p>	Thermo-Floor	<span style="float: right;">90 03593 10715 7</span> Länge x Breite: 50 m x 1 m Flächengewicht: 0,37 kg / m <sup>2</sup>	Rolle <b>50 m<sup>2</sup></b>	
 <p><b>Thermo-RD öko</b> Randdämmstreifen</p> <p>doppellagiges Wellsystem, einseitig bewachst, mit Klebestreifen auf der Oberseite des Standfußes</p>	Thermo-Floor Thermo-Plan Thermo-Fit	<span style="float: right;">90 03593 10740 9</span> Dicke: 10 mm Breite: 19,5 cm Stellhöhe: 13 cm Gewicht: 2,68 kg	Rolle 25 Laufmeter	
			5 Rollen / Sack = 125 lfm	
 <p><b>Thermo-RD plus</b> Randdämmstreifen mit Hartschaum</p> <p>wie oben, aber mit aufkaschiertem Hartschaum, speziell für Heiz- und Fließestriche, sowie Estriche mit erhöhten Schallschutzanforderungen</p>	Thermo-Floor Thermo-Plan Thermo-Fit	<span style="float: right;">90 03593 10750 8</span> Dicke: 10 mm Breite: 19,5 cm Stellhöhe: 13 cm Gewicht: 2,68 kg	Rolle 25 Laufmeter	
			5 Rollen / Sack = 125 lfm	
 <p><b>Thermo-BP</b></p> <p>atmungsaktives Baupapier als Abdeckung oder Windbruch</p>	Thermo-Fill Thermo-Fill S Thermo-Floor Thermo-Plan	<span style="float: right;">90 03593 10720 1</span> Länge x Breite: 50 m x 1,2 m Flächengewicht: 0,15 kg / m <sup>2</sup>	Rolle <b>60 m<sup>2</sup></b>	



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

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

Werkzeug für Bau-Europerl®		Typ „Z2“		Fakturengruppe: A
	<b>Verdichtungs-Schuhe</b> verdichten von Thermo-Schüttungen einfach durch Begehen (speziell Thermo-Floor, -Roof, -Plan)			90 03593 10950 2
	<b>Abziehlehen Set</b> 4 Auflageschienen und eine längenverstellbare Abziehle, alle mit Libellen, zum exakten Abziehen von Thermo-Schüttungen (speziell Thermo-Plan), Miete möglich!			90 03593 10880 2
	<b>Thermo-Mat</b> Einblasgerät für <b>Thermo-Fill® S</b> Je nach Einsatzsituation stehen verschiedene Einblasgeräte zur Verfügung. Miete möglich!			90 03593 10900 7
	<b>Handstamper</b> zum händischen Verdichten von Thermo-Schüttungen (speziell Thermo-Floor, Thermo-Roof, Thermo-Plan) Gewicht: 10 kg, Miete möglich!			90 03593 10900 7

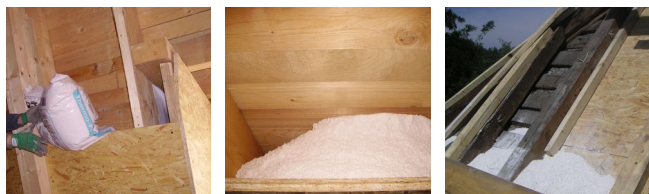
**Kaution:** Bei Miete von Werkzeugen ist eine Kaution in bar zu hinterlegen. Gelistete Kunden haben die Möglichkeit der Rechnungslegung. Die Kaution wird bei ordnungsgemäßer frachtfreier Rückstellung des Werkzeuges retourniert.

# 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!



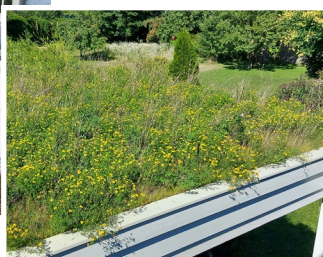
<b>Agrar- Europperl®</b>	Info	EAN-Code	Gebinde
			Liefereinheit / Transportgewicht

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

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



## Dachbegrünung leicht gemacht - DIY

z.B. 20 cm Aufbau:  
10 cm **Agroperl®** + 10 cm **RainGarden®** Dachsubstrat  
– speichert 80l Wasser / m² und wiegt nur so viel wie  
eine 8 cm Kiesabdeckung!





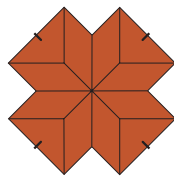
<b>Umwelt- Europerl®</b>	Info	EAN-Code	Gebinde
			Liefereinheit / Transportgewicht

Umwelt- Europerl®		Typ „B“	90 03593 50415 4	90 03593 50310 2	90 03593 50305 8	90 03593 50305 8	Fakturengruppe: G
 <p><b>Oil-Fix® H2</b> Öl- &amp; Chemikalienbinder Typ III-R mittelschwer, Allwetter tauglich</p>	<p>Typ <b>B2</b></p> <p>Schüttgewicht: ca. 650 kg / m<sup>3</sup> Ergiebigkeit: 1 Kübel für ca. 6 - 10 l Öl</p>	<p>15l Kübel 10,5 kg</p>	<p>Euro-Palette = 48 Kübel 504 kg</p>				
			<p>100l PE-Sack 9,5 kg</p> <p>Euro-Pal.= 24 Sack 250 kg</p>		<p>50l PE-Sack 5 kg</p> <p>Euro-Pal.= 30 Sack 170 kg</p>		
 <p><b>Oil-Fix® W</b> Öl- &amp; Chemikalienbinder Typ I &amp; II-R &amp; III-R schwimmfähig, Gewässer tauglich</p>	<p>Typ <b>B3</b></p> <p>Schüttgewicht: ca. 90 kg / m<sup>3</sup> Ergiebigkeit: 1 Sack für ca. 30 - 50 l Öl</p>	<p>Euro-Pal.= 24 Sack 250 kg</p>		<p>50l PE-Sack 5 kg</p> <p>Euro-Pal.= 30 Sack 170 kg</p>			
		<p>Schüttgewicht: ca. 90 kg / m<sup>3</sup> Ergiebigkeit: 1 Sack für ca. 15 - 25 l Öl</p>					



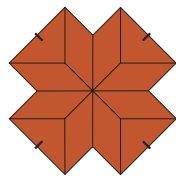
## Auszug aus den verbindlichen Verkaufs- & Lieferbedingungen:



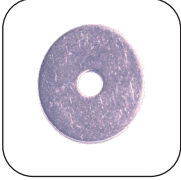

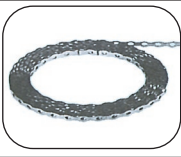
Preise:	Die angegebenen Preise sind exkl. MWSt., nicht kartelliert und freibleibend ab Werk St. Pölten. Mit Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle vorhergehenden ihre Gültigkeit. Preisangaben für Werkzeuge sind reine Nettopreise ohne jeglichen Abzug. Für angebrochene Gebinde u. Kleinmengen werden € 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 Eurotauschaupalette werden € 20,- (exkl. MWSt.) bzw. pro Big Bag 1,2 m <sup>3</sup> € 25,- (exkl. MWSt.) berechnet, die bei einwandfreier, frachtfreier Rückgabe 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 Aneknntnis. 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 staus® 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.

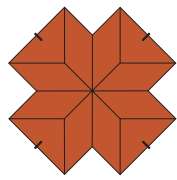


<b>stauss</b> <sup>®</sup> Putzträger		Info	EAN-Code	Transportgewicht	Gebinde				
					Liefereinheit / Transportgewicht				
Fakturengruppe : E									
	<b>stauss</b> <sup>®</sup> NG Normgewebe der ÖNORM B 3645 geprüfte Putzträger	Länge: ca. 5 m Breite: ca. 1 m Gewicht: ca. 5 kg / m <sup>2</sup>	90 03594 10100 0	25 kg  1.000 kg	5 m <sup>2</sup> Rolle				
					40 Rollen / Pal. = 200 m <sup>2</sup>				
	<b>stauss</b> <sup>®</sup> NG Normgewebe einzelfoliet der ÖNORM B 3645 geprüfte Putzträger	Länge: ca. 5 m Breite: ca. 1 m Gewicht: ca. 5 kg / m <sup>2</sup>	90 03594 10150 5	25 kg  1.000 kg	5 m <sup>2</sup> Rolle				
					40 Rollen / Pal. = 200 m <sup>2</sup>				
	<b>stauss</b> <sup>®</sup> FG Fassadengewebe für große Flächen speziell für die „stauss <sup>®</sup> -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 <sup>2</sup>	90 03594 10600 5	30 kg  1.200 kg	6 m <sup>2</sup> Rolle				
					40 Rollen / Pal. = 240 m <sup>2</sup>				
	<b>stauss</b> <sup>®</sup> 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 <sup>2</sup>	90 03594 10650 0	30 kg  920 kg	6 m <sup>2</sup> Rolle				
					30 Rollen / Pal. = 180 m <sup>2</sup>				
	<b>stauss</b> <sup>®</sup> MR Minirolle für Reparatur und Hobby z.B. Modellbau	Länge: ca. 1 m Breite: ca. 1 m Gewicht: ca. 5 kg / m <sup>2</sup>	90 03594 10300 4	5 kg  770 kg	1 m <sup>2</sup> Rolle				
					150 Rollen / Pal. = 150 m <sup>2</sup>				
	<b>stauss</b> <sup>®</sup> SM Standard Matte selbsttragender Putzträger punktgeschweißt mit Stahllarmierung 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 <sup>2</sup>	90 03594 10400 1	15 kg	2,5 m <sup>2</sup> Matte				
	<b>stauss</b> <sup>®</sup> 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 <sup>2</sup> / Palette 3 Pal. je Stellplatz				
					<b>stauss</b> <sup>®</sup> SR 30	Länge: ca. 5 m Breite: ca. 30 cm	90 03594 10103 1	7,5 kg 320 kg	40 Streifen / Pal. 60 m <sup>2</sup> / Palette 2 Pal. je Stellplatz
									<b>stauss</b> <sup>®</sup> SR 50
	<b>stauss</b> <sup>®</sup> ESR 50 Edelstahlstreifen	Länge: ca. 6 m Breite: ca. 50 cm	90 03594 10655 5	15 kg 320 kg	20 Streifen / Pal. 60 m <sup>2</sup> / Palette				
					weitere Breiten auf Anfrage	2 Pal. je Stellplatz			





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



**stauss®**  
Ziegelgewebe

## Neubau



## Sanierung und Denkmalschutz

## freies Gestalten



## Kunstfelsen

### stauss® - Werkzeug

Fakturengruppe: A



#### stauss® Draht-Nadel

zum einfachen Vernähen

90 03593 89100 1



#### stauss® Schere groß

zum einfachen Schneiden

90 03593 89120 9



#### stauss® Hebezange

zum einfachen Aufziehen

90 03593 89110 0



#### stauss® Schere klein

für die kleineren Arbeiten

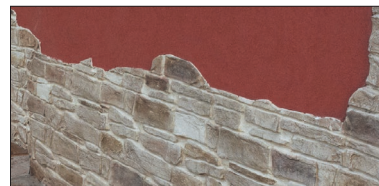
90 03593 89130 8

### stauss® - Modelliermörtel

Fakturengruppe: H

#### stauss® Modelliermörtel - außen

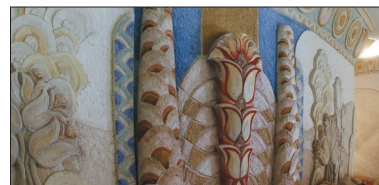
vorgemischter Zement-Mörtel  
z.Bsp. für Steinimitationen, ...  
entsprechende Matrizen und Werkzeug auf Anfrage



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 -



## praktisch - schnell - rationell

### Boden

Nass-  
Heiz-  
Trocken-Estriche  
Holzböden



### Decke

Zwischengeschoss  
Oberstes Geschoss  
Untersichten  
Gewölbe



### Wand

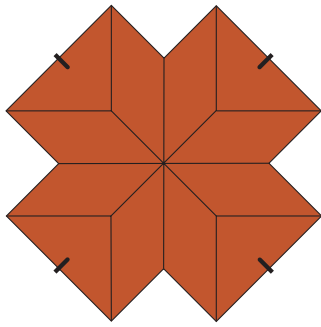
Innen  
Außen  
Thermo-Fassade



### Dach

Steildach  
Flachdach  
Dachausbau  
Dachgarten





**stauss**®  
Ziegelgewebe

Weiter Informationen finden Sie auf: [www.Stauss-Perlite.at](http://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

**Deutschland: Fachplanung**

ST Service & Trade UG

Thomas Kehle

+49 (175) 593 43 68

**Innendienst und Disposition:**

Nicole Wagner

+43 (2742) 74 368-33

der Putzträger für alle Fälle



**Stauss-Perlite GmbH**  
[www.Stauss-Perlite.at](http://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