

Produktkatalog



Bau-europerl****[®]



Agrar-europerl****[®]









Umwelt-europerl****[®]




stauss[®] Ziegelgewebe



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

wasserabweisende Bau-Europerl®		Typ „W“		Fakturengruppe: C
 <p>Thermo-Fill® leichte Dämmschüttung für unbelastete Dämmung aller Hohlräume</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Boden • Wand • Decke • Dach 	Typ W1 90 03593 10060 8 Schüttgewicht: ca. 83 kg/m ³ Materialverbrauch: 1 Sack pro 10 cm/m ² Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_R = 0,042$ W/mK Brandklasse: A1 unbrennbar	100 l PE-Sack 10 kg	
			Euro-Palette = 24 Sack (2,4m ²) 250 kg	
 <p>Thermo-Fill® S pneumatisch förderbare Spezial - Dämmstoffkörnung zum Einblasen mittels Thermo-Mat</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Wand • Decke • Dach 	Typ W1 90 03593 10050 9 Schüttgewicht: ca. 83 kg/m ³ Materialverbrauch: 1 Sack pro 9 cm/m ² Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_R = 0,042$ W/mK Brandklasse: A1 unbrennbar	100 l PE-Sack 10 kg	
			Euro-Palette = 24 Sack (2,4m ²) 250 kg	
 <p>Thermo-Fill® S40 pneumatisch förderbare Spezial - Dämmstoffkörnung zum Einblasen mittels Thermo-Mat</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Wand • Decke • Dach 	Typ W1 90 03593 10054 7 Schüttgewicht: ca. 50 kg/m ³ Materialverbrauch: 1 Sack pro 9 cm/m ² Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_R = 0,040$ W/mK Brandklasse: A1 unbrennbar	100 l PE-Sack 10 kg	
			Euro-Palette = 24 Sack (2,4m ²) 250 kg	
 <p>Thermo-Floor® belastbare Dämmschüttung für tragende Dämmung unter Nassestrich (Zement-, Asphalt-, Fließ- u.ä.) Höhenausgleich, Wärmedämmung und Trittschallschutz – ohne Trockenzeit, sofort fertig als Thermo-Floor® S auch direkt aus dem Silo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Boden • Decke 	Typ W2 90 03593 10071 4 Schüttgewicht: ca. 85 kg/m ³ Materialverbrauch: 1 Sack pro 8,5 cm/m ² Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_R = 0,042$ W/mK Brandklasse: A1 unbrennbar	100 l PE-Sack 10 kg	
			Typ W2 90 03593 10089 9 Silo-LKW ca. 50-80 m ³	
 <p>Thermo-Plan® hochbelastbare Dämmschüttung für tragende Dämmung unter Trockenestrich Höhenausgleich, Wärmedämmung und Trittschallschutz</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Boden • Decke 	Typ W3 90 03593 10311 1 Schüttgewicht: ca. 145 kg/m ³ Materialverbrauch: 1 Sack pro 9 cm/m ² Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_R = 0,053$ W/mK Brandklasse: B1 schwer entfl.	100 l PE-Sack 15 kg	
			Euro-Palette = 24 Sack (2,4m ²) 370 kg	
 <p>Thermo-Roof® verarbeitungsfertiger Reparaturdämmstoff für fugenlose Dämmschichten bei einschaligen Flachdächern, Terrassen, etc.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Flachdach 	Typ W3 90 03593 10350 0 Schüttgewicht: ca. 150 kg/m ³ Materialverbrauch: 1 Sack pro 8 cm/m ² Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_R = 0,053$ W/mK Brandklasse: B1 schwer entfl.	100 l PE-Sack 15 kg	
			Euro-Palette = 24 Sack (2,4m ²) 370 kg	

leicht kapillare Bau-Europerl®		Typ „K“		Fakturengruppe: C
 <p>Thermo-Fit mittelschwere, belastbare Dämmschüttung für tragende Dämmung</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Boden • Decke 	Typ K3 90 03593 10404 0 Schüttgewicht: ca. 600 kg/m ³ Materialverbrauch: 1 Sack pro 4 cm/m ² Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_R = 0,11$ W/mK Brandklasse: A1 unbrennbar	40 l PE-Sack 25 kg	
			Euro-Palette = 30 Sack (1,2m ²) 770 kg	



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

leicht kapillare Bau-Europerl®		Typ „K“		90 03593 10020 2	90 03593 10005 9	90 03593 10812 3	90 03593 10715 7	90 03593 10753 9	90 03593 10762 1	90 03593 10756 0	90 03593 10720 1
	Thermo-Mix® biologischer Leichtzuschlagstoff zur Herstellung von Dämm- und Leichtmörtel	• Boden • Decke • Dach	Typ K1	Schüttgewicht: ca. 85 kg/m³ Materialverbrauch: siehe Sonderprospekt Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_R = 0,046$ W/mK Brandklasse: A1 unbrennbar	100 I PE-Sack 10 kg Euro-Palette = 24 Sack (2,4m³) 250 kg		Thermo-Kamin® ÖNORM-gerechter Dämmstoff für dreischalige Kamine bei Neubau und Sanierung	• Kamin	Typ K2	Schüttgewicht: ca. 120 kg/m³ Materialverbrauch: siehe Sonderprospekt Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_R = 0,048$ W/mK Brandklasse: A1 unbrennbar	50 I Papier-Sack 6 kg Euro-Palette = 50 Sack (2,5m³) 320 kg






Zubehör für Bau-Europerl®		Typ „Z1“		90 03593 10812 3	90 03593 10715 7	90 03593 10753 9	90 03593 10762 1	90 03593 10756 0	90 03593 10720 1					
	Thermo-A8 plus (Thermo-Abdeckplatte plus 8 mm) 1 - Mann Platte robuste Abdeckplatte aus Holzweichfaser, wasserabweisend für Boden und Dach, $\mu = 5$	Thermo-Floor Thermo-Plan	Dicke: 8 mm Länge x Breite: 1,2 m x 0,8 m (0,96 m²) Flächengewicht: ca. 1,92 kg/m² Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_R = 0,055$ W/mK	Stück (0,96 m²: 1,2 x 0,8) 90 Stk./Pal. = 86,40 m² (Einwegpalette)		Thermo-RP (Thermo-Rollpappe) atmungsaktive, ausreichend feuchtigkeitsbeständige Trennlage zwischen Nassestrich und Dämmschüttung	Thermo-Floor	Breite: 100 cm (+ 10 cm mit integriertem Klebestreifen) Flächengewicht: 0,37 kg/m² Rolle: 50/55 m², 50 lfm, ca. 18,5 kg	Rolle (50 m²: 1 x 50) Deckfläche + 10 cm Überlappung		Thermo-PELD-Folie Trenn- und Dämmunterlage, PE-Schaum mit integrierter PE-Dampfsperre mit Überstand und Klebestreifen	Thermo-Floor Thermo-Plan	Dicke: 2,2 mm Flächengewicht: ca. 0,05 kg/m² Trittschalldämmung: 19 dB Diffusion: SD >100m Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_R = 0,035$ W/mK	Rolle (25 m²: 1 x 25) Deckfläche + 10 cm Überlappung
	Thermo-Alu-Folie Trenn- und Dämmunterlage, 2 mm PE-Schaum, beschichtet mit 12 µm Alu-PET-Folie mit Überstand und Klebestreifen	Thermo-Floor Thermo-Plan	Dicke: 2 mm Flächengewicht: ca. 0,05 kg/m² Trittschalldämmung: 18 dB Diffusion: SD >100m Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_R = 0,048$ W/mK	Rolle (25 m²: 1 x 25) Deckfläche + 10 cm Überlappung		Thermo-Rolle Dämmsystem für Fußbodenheizungen formstabile EPS-Trittschalldämmbahn, kaschiert mit oberseitig gitterförmig bedruckter reißfester Folie zur leichteren Verlegung der Heizungsrohre	Thermo-Floor Thermo-Plan	Dicke: 23/20 mm Flächengewicht: ca. 0,4 kg/m² Trittschalldämmung: 26 dB Wärmeleitfähigkeit: $\lambda_R = 0,044$ W/mK	Rolle (10 m²: 1 x 10) Deckfläche + Überlappung längs und quer		Thermo-BP (Thermo-Baupapier) atmungsaktives Kartonpapier als Abdeckung sowie Windbruch für: Boden - Wand - Decke - Dach	Thermo-Fill Thermo-Fill S Thermo-Floor Thermo-Plan	Breite: 1,2 m Flächengewicht: 0,15 kg/m² Rolle: 60 m², 50 lfm, ca. 9 kg	Rolle (60 m²: 1,2 x 50) 50 Rollen/ Pal. = 3000 m²

neue Länge

Neu!



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

Zubehör für Bau-Europerl®		Typ „Z1“		90 03593 10740 9	Faktorengruppe: B
 <p>Thermo-RD öko (Thermo-Öko-Randdämmstreifen)</p> <p>doppellagiges Wellsystem, einseitig bewachst, mit Klebestreifen auf der Oberseite des Standfußes; geeignet für alle Estriche</p>	<p>Thermo-Floor Thermo-Plan</p>	<p>Dicke: 10 mm Breite: 19,5 cm Stellhöhe: 13 cm Gewicht: 2,68 kg</p>	<p>90 03593 10740 9</p>	Rolle 25 Laufmeter	
				5 Rollen/Sack = 125 lfm	
 <p>Thermo-RD plus (Thermo-Randdämmstreifen mit Hartschaum)</p> <p>einlagiges Wellsystem, einseitig bewachst mit aufkaschiertem Hartschaum, mit Klebestreifen auf der Oberseite des Standfußes; speziell für Heiz-, Fließestiche aller Art, Estriche mit erhöhten Schallschutzanforderungen</p>	<p>Thermo-Floor Thermo-Plan</p>	<p>Dicke: 10 mm Breite: 19,5 cm Stellhöhe: 13 cm Gewicht: 2,68 kg</p>	<p>90 03593 10750 8</p>	Rolle 25 Laufmeter	
				5 Rollen/Sack = 125 lfm	
 <p>Thermo-GE 12 (Thermo-Gipselement)</p> <p>1 - Mann Platte, feuerbeständig</p> <p>Trockenestrich-Element, mit Thermo-GE Kleber zweilagig verklebt zu verlegen</p>	<p>Thermo-Plan</p>	<p>Dicke: 12,5 mm, 2x: 25 mm Länge x Breite: 1,2 m x 0,8 m (0,96 m²) Flächengewicht: ca. 12,5 kg/m², 2x: 25 kg/m² Wärmeleitfähigkeit: λ_D = 0,29 W/mK</p>	<p>90 03593 10870 3</p>	Stück (0,96 m ² : 1,2 x 0,8)	
				50 Stück/Pal. = 48 m ²	
 <p>Thermo-GE Kleber</p> <p>lösungsmittelfreier Dispersionskleber zum dauerhaften Verkleben von Thermo-GE</p> <p>Kann auch zum Verkleben von Thermo-A8 mit Polsterhölzern verwendet werden.</p>	<p>Thermo-GE</p>	<p>Bedarf: 1 Eimer für 10-14 m²</p>	<p>90 03593 10898 7</p>	10 kg Eimer	
 <p>Thermo-RM</p> <p>1 Dose Roof Mix-Additiv (temporärer Weichmacher) pro Sack Thermo-Roof beigemischt, ergibt Thermo-Roof Mix. Dies erhöht die Abrissfestigkeit und kommt zum Einsatz, wenn bei Flachdächern ohne Auflast erhöhter Windsog zu berücksichtigen ist.</p>	<p>Thermo-Roof</p>	<p>Bedarf: 1 Dose pro Sack</p>	<p>90 03593 10899 4</p>	Dose	

Werkzeug für Bau-Europerl®		Typ „Z2“		90 03593 10950 2	Faktorengruppe: A
 <p>Verdichtungs-Schuhe</p> <p>zum einfachen Verdichten von Thermo-Schüttungen (speziell Thermo-Floor, -Roof, -Plan)</p>	<p>90 03593 10950 2</p>	 <p>Thermo-Mat Einblasgerät für Thermo-Fill S</p> <p>Je nach Einsatzsituation stehen verschiedene Einblasgeräte zur Verfügung.</p> <p>auch Miete möglich</p>	<p>90 03593 10900 7</p>		
 <p>Thermo-AL Thermo-Abziehle</p> <p>mit Libellen, zum Abziehen von Thermo-Schüttungen (speziell Thermo-Plan)</p> <p>Auch als Set in massiver Holz-Transportkiste erhältlich, Miete möglich</p>	<p>90 03593 10880 2</p>	 <p>Thermo-ST Thermo-Handstamper</p> <p>zum händischen Verdichten von Thermo-Schüttungen (speziell Th-Floor, Th-Roof, Th-Plan)</p> <p>Gewicht: 10 kg auch Miete möglich</p>	<p>90 03593 10900 7</p>		

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.



z.B. **Thermo-Floor**[®]



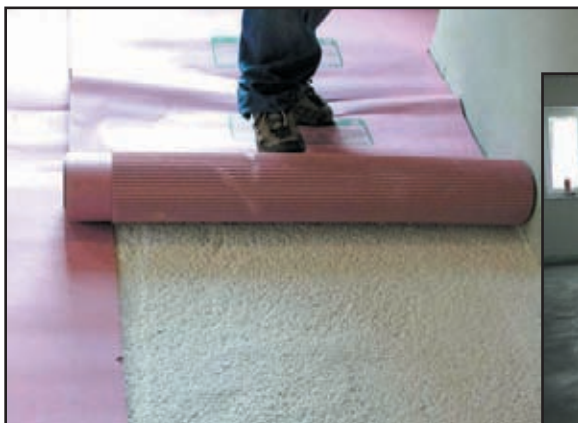
1. aufschütten



2. abziehen



3. verdichten



trocken und
sofort fertig






alternativ:
einblasen




mineralisch, ökologisch, unbrennbar - **europerl**[®]



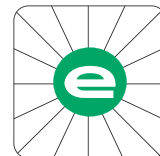
Agrar-euoperl®	Info	EAN-Code	Transp.-gewicht	Gebinde
				Liefereinheit

kapillare Agrar-euoperl®		Typ „K“		Fakturengruppe: F	
 <p>Agroperl®-F anorganisches Substrat - neutral bis 3 mm pH-neutraler Bodenhilfsstoff für erhöhte Wasserspeicherung</p>	Typ K1	90 03593 20011 7	1,2 kg	10 l PE-Sack	
	stark wasserspeichernd bodendurchlüftend	90 03593 20010 0	60 kg	50 Sack/ Karton	
	zum Mischen von und mit Substraten	90 03593 20013 1	12 kg	100 l PE-Sack	
			288 kg	24 Sack/Pal. ≈2,4m³	
			120 kg	1m³ BigBag	
 <p>Agroperl®-G anorganisches Substrat - neutral bis 6 mm pH-neutraler Bodenhilfsstoff für Wasserspeicherung und erhöhte Durchlüftung</p>	Typ K1	90 03593 20031 5	1,2 kg	10 l PE-Sack	
	stark wasserspeichernd bodendurchlüftend drainagierend	90 03593 20030 8	60 kg	50 Sack/ Karton	
	zum Mischen von und mit Substraten oder pur	90 03593 20033 9	12 kg	100 l PE-Sack	
			288 kg	24 Sack/Pal. ≈2,4m³	
			120 kg	1m³ BigBag	
 <p>Agroperl®-G3-6 anorganisches Substrat -neutral 3 - 6 mm pH-neutraler Bodenhilfsstoff für Wasserspeicherung und erhöhte Durchlüftung</p>	Typ K1	90 03593 20040 7	12 kg	100 l PE-Sack	
	gut wasserspeichernd bodendurchlüftend stark drainagierend		288 kg	24 Sack/Pal. ≈2,4m³	
	zum reinen Einsatz in Glashäusern, Hydrokulturen, etc.	90 03593 20043 8	120 kg	1m³ BigBag	



Werkzeug für Agrar-euoperl®		Typ „Z2“		Fakturengruppe: A	
<p>Profi-Bodentestset „pH Agrar 2000“</p>	zum effizienten Einsatz v. Agroperl Nährstoff-Gehalt, Salzverträglichkeit, pH-Wert weitere Test-Sets auf Anfrage	90 03593 20811 3	1,5 kg	Set	
		weitere Test-Sets auf Anfrage			
<p>Profi-Markierwagen 2000</p>	zum Auftragen von Markoperl Streubreite 50-120 mm, Kreismarkierung	90 03593 20810 6	27 kg	Stück	

Agrar-euoperl® für Markierungen		Typ „M“		Fakturengruppe: F	
 <p>Markoperl® weiß Profi- Sportplatzmarkierung sportmedizinisch geprüft, gut haftend, nicht ätzend</p> <p>Markoperl® rot auf Anfrage ist Markoperl® auch in rot speziell für Wintermarkierungen, sowie weiteres Zubehör erhältlich</p>		90 03593 20101 5	14 kg	40 l PapierSack	
			770 kg	55 Sack/Pal.	





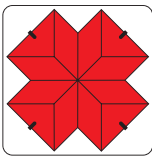
Umwelt-europerl®	für:	EAN-Code	Gebinde
			Liefereinheit/ Transportgewicht

Umwelt-europerl® für Öl- & Chemikalien-Bindung Typ „B“		Fakturengruppe: G	
 <p>Oil-Fix® H2 Öl- & Chemikalienbinder Typ III-R staubfreier, wettertauglicher Spezial-Öl- und Chemikalien-Binder</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Feuerwehr • Tankfahrzeug • Straßen • Freiflächen 	Typ B2 90 03593 50415 4 Schüttgewicht: ca. 650 kg/m ³ Ergiebigkeit: 1 Sack für ca. 6-15 l Öl	15l PE-Sack 10 kg Euro-Palette = 60 Sack 620 kg
		Typ B3 90 03593 50310 2 Schüttgewicht: ca. 90 kg/m ³ Ergiebigkeit: 1 Sack für ca. 30-50 l Öl	100l PE-Sack 9,5 kg Euro-Pal.= 24 Sk, 250 kg
 <p>Oil-Fix® W Öl- & Chemikalienbinder Typ I & II-R & III-R schwimmfähiger, gewässertauglicher Spezial-Öl- und Chemikalien-Binder</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Flüsse • Seen • Straßen • Nassflächen 	90 03593 50305 8 Schüttgewicht: ca. 90 kg/m ³ Ergiebigkeit: 1 Sack für ca. 15-25 l Öl	50l PE-Sack 5 kg Euro-Pal.= 30 Sk, 170 kg

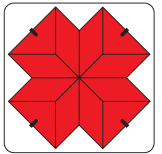


Auszug aus den verbindlichen **Verkaufs- & Lieferbedingungen:**

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 € 10,- (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 € 10,- (exkl. MWSt.) pro Hub.
Pfand:	Je Eurotauschalette werden € 8,- (exkl. MWSt.) bzw. pro Big Bag 1 m ² € 19,- (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 Anerkenntnis. 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:	Die gelieferte Ware bleibt bis zur gänzlichen Bezahlung Eigentum des Lieferanten.
Erfüllungsort:	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 (Bodenhilfsstoff) bzw. wiederverwendbar. Verpackungsentsorgung: ARA Nr. 494, Interseroh Nr. 88781.

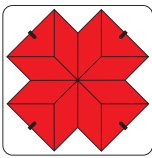


stauss® - Ziegelgewebe		Info	EAN- Code	Transport- gewicht	Gebinde Liefereinheit
Fakturengruppe : E					
 <p>stauss®-NG (-Normgewebe) der ÖNORM B 3645- gerechte „stauss®- Panzer</p>	<p>Länge: ca. 5 m Breite: ca. 1 m Gewicht: ca. 5 kg/m²</p> <p>auf Bestellung auch einzelfoliiert erhältlich</p>	90 03594 10100 0	25 kg	5 m² Rolle	
		1000 kg	40 Rollen/Pal. = 200 m ²		
 <p>stauss®-FG (-Fassadengewebe) speziell für die „stauss®-Thermofassade“</p>	<p>Länge: ca. 5 m Breite: ca. 1 / 0,9 m Gewicht: ca. 5 kg/m²</p>	90 03594 10600 5	30 kg	6 m² Rolle	
		1200 kg	40 Rollen/Pal. = 240 m ²		
 <p>stauss®-EG (-Edelstahl-Gewebe) für Sonderanwendungen</p>	<p>Länge: ca. 6 m Breite: ca. 1 m Gewicht: ca. 5 kg/m²</p>	90 03594 10650 0	30 kg	6 m² Rolle	
		920 kg	30 Rollen/Pal. = 180 m ²		
 <p>stauss®-MR (-Minirolle) für Reparatur und Hobby</p>	<p>Länge: ca. 1 m Breite: ca. 1 m Gewicht: ca. 5 kg/m²</p>	90 03594 10300 4	5 kg	1 m² Rolle	
		750 kg	150 Rollen/Pal. = 150 m ²		
 <p>stauss®-SM (-Standard-Matte) selbsttragender Putzträger punktgeschweißt mit Stahlarmierung auch als Dämm-Matte mit 1-5 cm EPS erhältlich - speziell für Keller-Innendämmungen</p>	<p>Länge: ca. 2,5 m Breite: ca. 1 m Gewicht: ca. 6 kg/m²</p>	90 03594 10400 1	15 kg	2,5 m² Matte Sondergrößen möglich	
 <p>stauss®-SR 20 Putzträgerstreifen für Schlitz- & Riss-Abdeckung</p> <p>stauss®-SR 30</p> <p>stauss®-SR 50</p>	<p>Länge: ca. 5 m Breite: ca. 20 cm</p> <p>Länge: ca. 5 m Breite: ca. 30 cm</p> <p>Länge: ca. 5 m Breite: ca. 50 cm</p>	90 03594 10102 4	5 kg 200 kg	40 Streifen/Pal. 40 m ² /Palette	
		90 03594 10103 1	7,5 kg 300 kg	40 Streifen/Pal. 60 m ² /Palette	
		90 03594 10105 5	12,5 kg 250 kg	20 Streifen/Pal. 50 m ² /Palette	
 <p>stauss®-ESR 50 (-Edelstahlstreifen 50 cm) für chemisch besonders belastete Einsätze weitere Breiten auf Anfrage</p>	<p>Länge: ca. 6 m Breite: ca. 50 cm</p>	90 03594 10655 5	15 kg 300 kg	20 Streifen/Pal. 60 m ² /Palette	
 <p>stauss®-LG (-Leichtgewebe) für untergeordnete Aufgaben - eingeschränkte Gewähr, entspricht nicht der ÖNORM B 3645</p>	<p>Länge: ca. 5 m Breite: ca. 1 m Gewicht: ca. 3,5 kg/m²</p>	90 03594 10200 7	17,5 kg	5 m² Rolle	
		820 kg	40 Rollen/Pal. = 200 m ²		


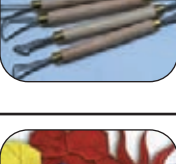



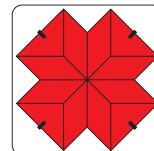
stauss [®] - Zubehör		Info	EAN- Code	Transport- gewicht	Gebinde Liefereinheit
	stauss [®] -SGD (-Gewebe-Dübel) stauss [®] - Gewebe-Montage Schlagdübel für Ziegel-, Beton-, Stein- und ähnliche Untergründe		90 03593 88010 4	1,7 kg/ Karton	200 Stk./ Karton Karton
	stauss [®] -SGS (-Gewebe-Scheiben) verzinkte Stahlscheiben zur Montage von stauss [®] - Ziegelgewebe mittels Spax (max. 5 mm)		90 03593 88020 3	1,5 kg/ Karton	250 Stk./ Karton Karton
	stauss [®] -STF-D6/6 (-Thermo-Fassaden-Dübel 6 cm) Schlagdübel für 6 cm Dämmstärke/ 6 cm Klemmbereich		90 03593 88060 9	20 kg/ Karton	100 Stk./ Sack 500 Stk./ Karton
	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 Klemmbereich 12 cm Verlängerung des Klemmbereichs auf 12 cm			90 03593 88912 1		
	stauss [®] -STF-B (-Thermo-Fassaden-Zugband) Zugband zur Lasterhöhung der Thermo-Fassaden-Dübel STF-D		90 03593 89000 4	1 kg	10 m / Rolle Rolle

stauss [®] - Werkzeug		Fakturrengruppe: A			
	stauss [®] - Draht-Nadel zum einfachen Vernähen von stauss [®] - Ziegelgewebe		90 03593 89100 1		
	stauss [®] - Schere groß zum einfachen Schneiden von stauss [®] - Ziegelgewebe		90 03593 89120 9		
	stauss [®] - Hebezange zum einfachen Aufziehen von stauss [®] - Fassadengewebe		90 03593 89110 0		
	stauss [®] - Schere klein für die kleineren Arbeiten		90 03593 89130 8		



Stone System		Info	EAN- Code	Transportgewicht	Gebinde
					Liefereinheit
Fakturengruppe : H					
	Rockwall Mörtel für die Nachbildung von künstlichen Felsen und Naturelementen Farben: weiss, grau		90 03593 87010 5	15 kg	Sack à 15 kg
				900 kg	60 Sack/Pal.
	Decowall Mörtel für die Beschichtung von Außen- und Innenwänden Farben: weiss, creme, silber, braun		90 03593 87020 4	25 kg	Sack à 25 kg
				1500 kg	60 Sack/Pal.
	Decowax Imprägnierungspaste für Decowall und Rockwall erhältlich in 9 verschiedenen Farben (schwarz, blau, braun, grün, rot, orange, gelb weiss, neutral)	Ergiebigkeit 15/20 m ² /kg	90 03593 87610 7	0,5 kg	Dose à 0,5 kg
				3 kg	Dose à 3 kg
				13 kg	Dose à 13 kg
	Decotint wasserbasierende Imprägnierungsfarbe für Decowall und Rockwall erhältlich in 7 verschiedenen Farben (schwarz, blau, braun, grün, rot, gelb, weiss)	Ergiebigkeit 10 m ² /kg	90 03593 87650 3	1 kg	Dose à 1 kg
				5 kg	Dose à 5 kg
				20 kg	Dose à 20 kg
	Sealfloor 100 Versiegelungsmittel für Fußböden zur Erhöhung der Widerstandsfähigkeit		90 03593 87520 9	18,5 kg	Eimer à 20 lt
	Trennflüssigkeit Distaccante liquido gebrauchsfertige Flüssigkeit zur Bildung einer Trennschicht zwischen den Matten der Matrizen und der zu druckenden Oberfläche		90 03593 87510 0	5 lt	Eimer à 5 lt
				20 lt	Eimer à 20 lt

Werkzeug für Stone System		Fakturengruppe: A			
	Modellier-Werkzeug 7-teiliges Set für Decowall		90 03593 87817 0		
		Set 7-teilig			
	Modellier-Werkzeug 10-teiliges Set für Decowall		90 03593 87811 8		
		Set 10-teilig			
	Matrizen über 100 Druck-Schablonen zur Herstellung unterschiedlichster Boden- und Wandstrukturen Auf Anfrage auch Verleih gegen Miete möglich		90 03593 87850 7		



Fach-Seminare

mit **stauss®** und **Stone-System**
fit für den Wettbewerb

- ✓ Einsatz - orientiert
- ✓ Nutzer - orientiert
- ✓ Fach - Seminar



Mitarbeiter- & Partner - Schulung

Fachliche Kompetenz und wirtschaftliche Sicherheit - eine wichtige Säule im **stauss®** - Stone System. Daher bieten wir neben Produkt-Know-How vor allem praktisches Anwendungswissen mit kreativen Möglichkeiten. Durch unsere 2-tägigen Schulungen profitieren auch Sie von unserer langjährigen Erfahrung mit dem traditionsreichen Produkt **stauss®**-Ziegelgewebe.

Gewerbe - Seminare

Auf die praxisorientierten Belange des Gewerbes abgestimmte Partner-Seminare zum Wohle unserer Gewerbe-Partner.

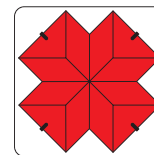
Wir laden Maurer, Gartengestalter, Jungunternehmer und alle Interessierten zur Kontaktaufnahme mit unserem Schulungspartner INTERBAUVERTRIEB unter **+43 (0)676 / 611 77 22** ein.

Als ideale Ergänzung zu **stauss**-Ziegelgewebe präsentieren wir bei unseren Schulungen auch **Rockwall** und **Decowall**.

Rockwall ist das ideale Produkt für die Nachbildung von Naturelementen, z.B. künstlichen Felsen, Wasserfällen, Bäumen, senkrechte Flächen, Sockel, Beschichtungen von Wänden, etc. Aufgrund der hohen Stoßbeständigkeit geeignet für die Verwendung in öffentlich zugänglichen Bereichen, z.B. Lokalen, Parks, Themenparks, usw.

Decowall - ein wasserundurchlässiger aber luftdurchlässiger Mörtel, ist in unterschiedlichen Farben erhältlich - mit optimaler Haftung - für die Beschichtung von Außen- und Innenwänden. Decowall wird direkt auf verputztes **Stauss®**-Ziegelgewebe, Beton oder Ziegel aufgetragen und danach mit entsprechenden Druck-Schablonen bearbeitet, um eine perfekte Nachbildung von Gestein, Ziegel, Holz, Felsen usw. zu erzielen.

**Kontaktieren Sie uns unter +43 (0)2742 / 74 368 oder
unseren Schulungspartner INTERBAUVERTRIEB unter +43 (0)676 / 611 77 22.
Individuelle Seminare werden gerne organisiert.**



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

Der unbrennbare Öko - Bio - Dämmstoff !

Vorteils - Checkliste		O.K.
Brennbarkeitsklasse:	A1	✓
Lebensdauer:	unbegrenzt	✓
Formstabil:	bis 8.000 kg/m²	✓
Bauphysikalisch:	optimal	✓
Verarbeitung:	schnell & rationell	✓



Kamin

Neubau
Sanierung
Systemkamine



Installationen

Rohre
Kabel
Behälter

Informieren Sie sich auf unserer Homepage: www.europerl.at

Außendienst und technische Beratung:

Nord-, Ost- u. Süd-Österreich:

Alexander Berchtold

+43 (0)676 / 849 034 773

West-Österreich:

Klaus Pernkopf

+43 (0)676 / 849 034 774

Deutschland:

Hansjoachim Wojtko

+49 (0)160 / 55 266 01

Innendienst und Disposition:

Sandra Maierhofer

+43 (0)2742 / 74 368-33