



europerl®

Thermo-Fill®

Referenzen

mineralisch

ökologisch

dauerhaft

Lieber Kunde,

vielen Dank für Ihr Interesse an unseren Produkten.

Als führender **Perlite**- und **Ziegelgewebe** Hersteller auf ökologischer Basis freuen wir uns Ihnen mit Rat und Tat zur Seite zu stehen.

In folgendem Nachschlagewerk finden Sie aktuelle Referenzen zu unserer breiten Produktpalette.

Unsere Produkte können Sie in Baufachmärkten wie z.B. Öbau, Quester, Hagebau, sowie in allen Raiffeisen Lagerhäusern erhalten.

Bei etwaigen Fragen steht Ihnen unsere Außendienstmitarbeiter



Herr Alexander Berchtold
NÖ, W, BGLD, STMK, KTN
Mobil: 0676/ 849 034 773
E-Mail: a.berchtold@europerl.at



Herr Klaus Pernkopf
OÖ, SBG, T, VBG
Mobil: 0676/ 849 034 774
E-Mail: k.pernkopf@europerl.at

sowie unser Team in St. Pölten gerne zur Verfügung.

Besuchen Sie auch unsere Homepage unter www.europerl.at und entdecken Sie die Vielseitigkeit von **Stauss-Perlite**.

Wir wünschen gutes Gelingen für Ihr Bauvorhaben.

Ihr **europerl**-Team

Thermo-Fill[®]

Objekt: Thermo-Fuss

Beschreibung: Senftenbacher Bio-Plan Ziegel 38cm
 2 Reihen mit **Thermo-Fill[®]**

Vorteile:



- ✓ unbrennbar A1
- ✓ ökologisches Naturprodukt
- ✓ dauerhaft, ungeziefer sicher
- ✓ ohne zusätzliche Beigabe von Bindemittel
- ✓ feuchtigkeitsunempfindlich, diffusionsoffen
- ✓ sehr gute Wärmedämmung
- ✓ hervorragender Schallschutz



Produktbeispiel **	Verf. Ziegel Vertikal (U-Wert)	Perlitebedarf (l/lfm)
Porotherm Planziegel 50 cm H.i	0,2	76
Porotherm Planziegel 38 cm H.i	0,2	56

Thermo-Fill[®]

Diffusionsoffene thermische Sanierung eines Altbaus



Objekt:

Dr. Fritz; Klagenfurt

Vorteile:

- ✓ unbrennbar A1
- ✓ ökologisches Naturprodukt
- ✓ dauerhaft, ungeziefericher
- ✓ ohne zusätzliche Beigabe von Bindemittel
- ✓ feuchtigkeitsunempfindlich, diffusionsoffen
- ✓ sehr gute Wärmedämmung
- ✓ hervorragender Schallschutz





Thermo-Fill[®]



Objekt: Felbermayr

Vorteile:

- ✓ unbrennbar A1
- ✓ ökologisches Naturprodukt
- ✓ dauerhaft, ungeziefericher
- ✓ ohne zusätzliche Beigabe von Bindemittel
- ✓ feuchtigkeitsunempfindlich, diffusionsoffen
- ✓ sehr gute Wärmedämmung
- ✓ hervorragender Schallschutz





Thermo-Fill[®]

Brandschutz und Dämmung der Installationsleitungen im Tunnel

Objekt: Lainbergtunnel; Oberösterreich

- Vorteile:**
- ✓ unbrennbar A1
 - ✓ ökologisches Naturprodukt
 - ✓ dauerhaft, ungeziefericher
 - ✓ ohne zusätzliche Beigabe von Bindemittel
 - ✓ feuchtigkeitsunempfindlich, diffusionsoffen
 - ✓ sehr gute Wärmedämmung
 - ✓ hervorragender Schallschutz



Thermo-Fill[®]S

Objekt: Saulus Klinik

Vorteile:



- ✓ unbrennbar A1
- ✓ ökologisches Naturprodukt
- ✓ dauerhaft, ungeziefericher
- ✓ ohne zusätzliche Beigabe von Bindemittel
- ✓ feuchtigkeitsunempfindlich, diffusionsoffen
- ✓ sehr gute Wärmedämmung
- ✓ hervorragender Schallschutz



Thermo-Fill S[®]

Objekt: Spitzboden, St.Pölem

- Vorteile:**
- ✓ unbrennbar A1
 - ✓ ökologisches Naturprodukt
 - ✓ dauerhaft, ungeziefericher
 - ✓ ohne zusätzliche Beigabe von Bindemittel
 - ✓ feuchtigkeitsunempfindlich, diffusionsoffen
 - ✓ sehr gute Wärmedämmung
 - ✓ hervorragender Schallschutz



Thermo-Fill S[®]



Objekt: Klinkerfassade, Oldenburg

Aufgabe: Ausblasen eines Zwischenraumes mit **Thermo-Fill S[®]**

Thermo-Fill S[®]

- Vorteile:**
- ✓ unbrennbar A1
 - ✓ ökologisches Naturprodukt
 - ✓ dauerhaft, ungeziefer sicher
 - ✓ ohne zusätzliche Beigabe von Bindemittel
 - ✓ feuchtigkeitsunempfindlich, diffusionsoffen
 - ✓ sehr gute Wärmedämmung
 - ✓ hervorragender Schallschutz



Thermo-Fill[®] S

Flachdachdämmung

Objekt: Mietobjekt
Linz

Beschreibung: Pultdach, Holzkonstruktion auf Flachdach, Mittelentwässerung, Seite Eternit auf Blindschalung, Dach Blech auf Blindschalung 90 m³ Thermo-Fill[®] S

Vorteile:



- ✓ unbrennbar A1
- ✓ ökologisches Naturprodukt
- ✓ dauerhaft, ungeziefer sicher
- ✓ ohne zusätzliche Beigabe von Bindemittel verwendbar
- ✓ feuchtigkeitsunempfindlich, diffusionsoffen
- ✓ sehr gute Wärmedämmung
- ✓ hervorragender Schallschutz



Thermo-Fill[®] S

Dachdämmung mit

Objekt: Einfamilienhaus NÖ

Vorteile:



- ✓ unbrennbar A1
- ✓ ökologisches Naturprodukt
- ✓ dauerhaft, ungeziefericher
- ✓ ohne zusätzliche Beigabe von Bindemittel verwendbar
- ✓ feuchtigkeitsunempfindlich, diffusionsoffen
- ✓ sehr gute Wärmedämmung
- ✓ hervorragender Schallschutz



Hinweise auf weitere Produkte



Verwendungstabelle Europerlprodukte	Nassestrich				Trockenestrich	Flachdach	Gründach	Hohlraumdämmung	Kerndämmung	Einbauhöhe	Mechanische Bindung durch Verdichtung
	Heizestrich	Zementestrich	Asphaltestrich	Fließestrich							
Thermo-Fill [®]								✓		..*	✓
Thermo-Fill S [®] , S40 [®]								✓	✓	..*	✓
Thermo-Floor [®]	✓	✓	✓	✓				✓		..*	✓
Thermo-Plan [®]	✓	✓	✓	✓	✓					..*	✓
Thermo-Roof [®]						✓				..*	✓
Thermo-Fit [®]	✓	✓	✓	✓	✓					..*	✓
Thermo-Mix [®]	✓	✓	✓	✓	✓					..*	
Thermo-A8+	✓	✓	✓	✓	✓	✓					
Thermo-RP	✓	✓	✓	✓	✓						
Thermo-PELD	✓	✓	✓	✓	✓	✓					
Thermo-Alu	✓	✓	✓	✓	✓	✓					
Thermo-Rolle	✓	✓	✓	✓	✓	✓					
Thermo-BP	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓		
Thermo-RD öko		✓	✓	✓	✓						
Thermo-RD plus	✓	✓	✓	✓	✓						
Thermo-GE					✓						
Agroperl [®]							✓				

* Siehe mind. Einbauhöhe Produkt- und Anwendungsrichtlinien

mehr unter



www.europerl.com

Hier ist Platz für Ihren Firmenstempel



© stauss-Perlite GmbH

Bildquelle Internet & europerl

Schutzvermerk ISO 16016 beachten