

Sockelsanierung „forever“

Dauerhaft

Atmungsaktiv

Ökologisch

stauss®



Lieber Kunde!

Vielen Dank für Ihr Interesse an unseren Produkten.

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

Unsere Produkte erhalten Sie in Baufachmärkten wie z.B. Quester, ÖBAU, Hagebau sowie in Raiffeisen-Lagerhäusern.

Im folgenden Folder finden Sie Anregungen zur Sockelsanierung.

Profitieren Sie vom Fachwissen unserer Mitarbeiter!

Für Rückfragen stehen Ihnen gerne unsere Außendienstmitarbeiter zur Verfügung:



Alexander Berchtold
NÖ, W, BGLD, STMK, KTN
+43 (0676) 849 034 773
a.berchtold@europerl.at



Klaus Pernkopf
OÖ, SBG, T, VBG
+43 (0676) 849 034 774
k.pernkopf@europerl.at



NATÜRLICH UND NACHHALTIG FÜR GENERATIONEN!

Besuchen Sie unsere Homepage unter www.europerl.at und entdecken Sie die Vielseitigkeit unserer Produkte!

Ihr **europerl**-Team

Die Sockelsanierung die hält!

Sanieren Sie Ihren Sockel mit **stauss**[®] und **europerl**[®], die Versicherung, dass Ihr Sockel auch noch nach vielen Jahren wie neu aussieht.

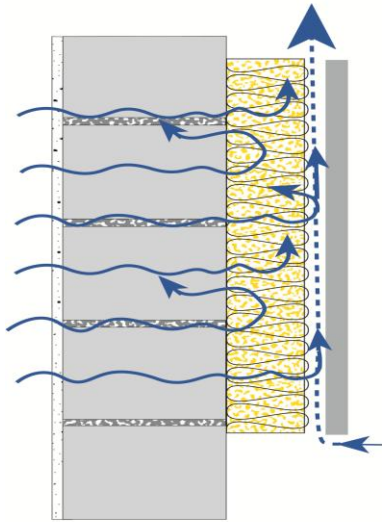


Mit dem **stauss**[®] - System entkoppeln Sie feuchte Mauern und Putz.

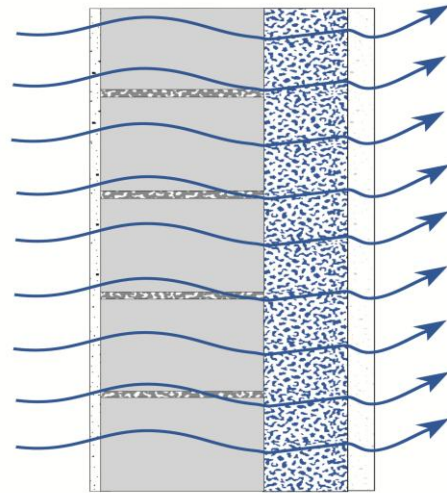
Der Übergang von Feuchtigkeit sowie der in ihr eingelagerten Salze werden unterbunden.

Mit dem geeigneten Putzsystem kann die Wand die überschüssige Feuchtigkeit einfach wegatmen.

ÖKOLOGISCH UND DAUERHAFT!



Feuchteverlauf bei
Dämmplatten



Feuchteverlauf bei
Thermo-Fill[®] und
stauss[®] Ziegelgewebe





Durch die **stauss**[®] - Thermo-Fassaden-Dübel sind Sockelvarianten mit Wegebeleuchtung möglich.
Auch Lüftungsöffnungen lassen sich einfach integrieren.
Der Fantasie des Gestalters sind keine Grenzen gesetzt...

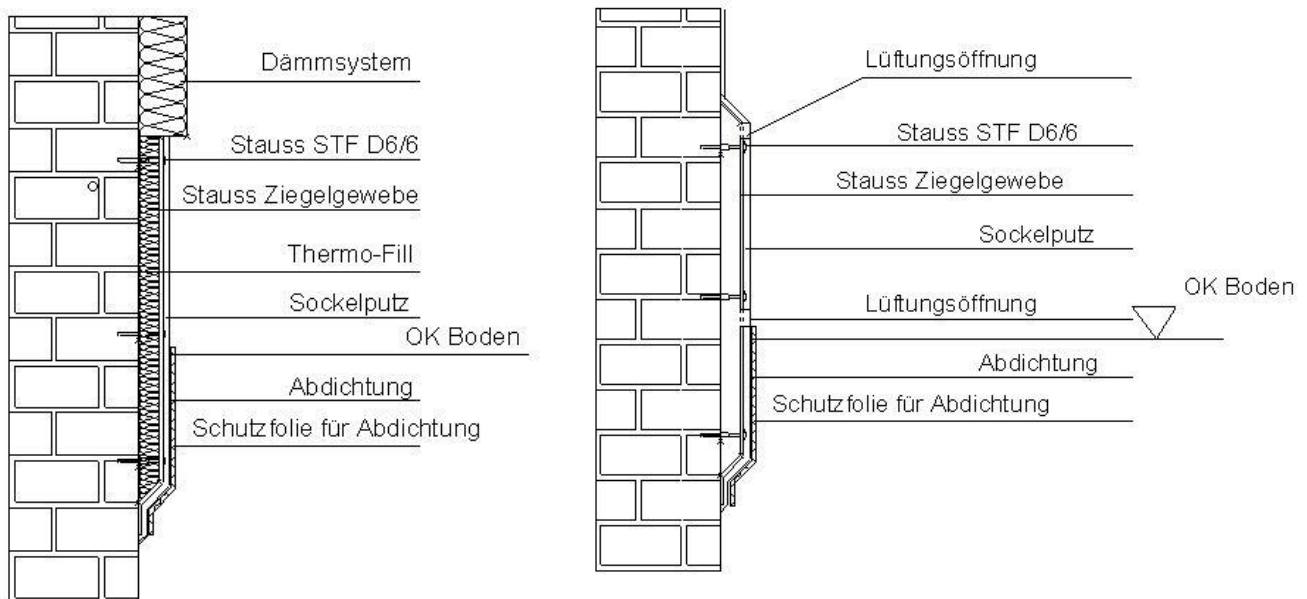


Sockelsanierung mit stauss[®] - Ziegelgewebe

Mit dem **stauss[®]** - Ziegelgewebe setzen Sie einen perfekten Putzträger zur Sockelsanierung ein. **Stauss[®]** - Ziegelgewebe kann mit Hinterlüftung vor den Sockel gehängt, oder als massiver Putzträger auf WDV-Systemen verwendet werden.

Der Aufbau ist einfach und unkompliziert:

- **stauss[®]** Ziegelgewebe
- **stauss[®]** STF Dübel
- Zement- oder Sockelputz
- Mineralische Abdichtung oder Kaltbitumenmasse
- Schutzfolie für Abdichtung



Der Vorteil dieses Aufbaus liegt darin, dass er auf jedes Dämmsystem und jede Dämmstärke angewendet werden kann. Der Aufbau ist schlagfest, diffusionsoffen und kann mit jedem herkömmlichen Sockelputz verputzt werden. Die Abdichtung erfolgt entweder mit mineralischer Abdichtmasse oder mit Kaltbitumenmasse.

Technische Angaben

stauss[®] - Ziegelgewebe

Putzträger, bestehend aus Drahtgewebe mit aufgedrückt und ziegelhart gebrannten Tonkreuzen

- Einsatzgebiet:** Für Decken und Wände in jeglicher Form, Verkleidung von Stahl- und Holzstützen, Stahl- und Holzträgern und Balkonen, Renovierung und Sanierung, freies Gestalten
- Material:** Stahldraht nach DIN 17410, Toleranz nach DIN 177, erhöhte Festigkeit nach dem Ziegelbrand gemäß ÖNORM B 3645, Maschenweite ca. 20 x 20 mm, Tonkörperchen ca. 8 mm, Wasseraufnahmefähigkeit mind. 10% der Trockenmasse, erhöhte Biegsamkeit, spezieller Ton, Korrosionsschutz durch Sinter- und Reaktionseffekt
- Gewicht:** ca. 5 kg/m²
- Lieferform:** **stauss**[®] Normgewebe: 5 m² je Rolle (ca. 1 m x 5 m)
40 Rollen = 200 m² je Europalette
stauss[®] Edstahlgewebe: 6 m² je Rolle (ca. 1 m x 6 m)
30 Rollen = 180 m² je Europalette
- Eigenschaften:** 3-dimensional formbar und formbeständig, größte Sicherheit und Leistung, schnelle Verarbeitung, raum- und mörtelsparend, nichtbrennbar (Klasse A1 DIN 4102) extrem gute keramische und mechanische Putzhaftung und -verklammerung
- Brandklasse:** A1 unbrennbar
- Anwendungstemperatur:** Bis 1200° C, weiters abhängig von Putzart und -stärke
- Beständigkeit:** unverrottbar, volumenstabil, ungeziefersicher, chemisch neutral und korrosionsneutral
- Entsorgung:** 31409 Bauschutt

Ö-Norm, DIN und CE konformes Produkt entspricht ÖN B3645; Luftschalldämmung mit Thermo-Fassade gemäß ÖN EN 20140-3, ÖN EN ISO 12354-1:2000 und ÖN B 8115-2

Hinweise auf weitere Produkte



Verwendungstabelle Europerlprodukte	Nassestrich				Trockenestrich	Flachdach	Gründach	Hohlraumdämmung	Kerndämmung	Einbauhöhe/ -stärke	Mechanische Bindung durch Verdichtung
	Heizestrich	Zementestrich	Asphaltestrich	Flieseestrich							
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 Produkt- und Anwendungsrichtlinien

mehr unter



www.europerl.com

Hier ist Platz für Ihren Firmenstempel



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

Tel.: +43 (02742) 74 368 Fax: +43 (02742) 74 368 - 900
Tel.: +41 (043) 388 5 111 Fax: +41 (043) 388 5 112
Tel.: +43 (02742) 74 368 Fax: +43 (02742) 74 368 - 900

Weitere Informationen unter www.europerl.com office@europerl.com
Schutzvermerk ISO 16016 beachten

Tel.: +43 (02742) 74 368-0
© **stauss-Perlite** GmbH

© stauss-Perlite GmbH

Bildquelle Internet & europerl

Schutzvermerk ISO 16016 beachten

Version 2014