

Technische Daten

stauss[®]-Normgewebe NG

stauss[®]-Normgewebe ist ein **Putzträger** für erhöhte Leistungsanforderungen bestehend aus einem Drahtgewebe mit aufgedrückt und ziegelhart gebrannten **Tonkreuzen**.
Normgeprüft und güteüberwacht nach ÖN-B3645.

Material: Stahldraht nach **DIN 17140**, Toleranz nach DIN 177
erhöhte Festigkeit nach dem Ziegelbrand entsprechend **ÖN-B3645**
Maschenweite ca. 20 x 20 mm, erhöhte Biegsamkeit
spezieller Ton, Korrosionsschutz durch Sinter- und Reaktionseffekt
Wasseraufnahmefähigkeit: mind. 10% der Trockenmasse

Maße: Rollen ca. **5 m²** (ca. 4,9 m lang und ca. 1,02 m breit)
Dicke: ca. 8 mm
Gewicht: ca. **5 kg/m²**

Liefereinheit: 40 Rollen = 200 m² auf einer Europalette,
Palette foliert, bei unbeschädigter Folie im Freien lagerfähig

Eigenschaften: **3-dimensional** formbar und formbeständig
größte Sicherheit und Leistung
schnelle Verarbeitung
raum- und mörtelsparend
nicht brennbar (Klasse A 1, DIN 4102)
extrem gute **keramische und mechanische Putzhaftung und -verklammerung**

Anwendungen: für Decken und Wände in jeder Form, Verkleidungen von Stahlstützen,
Stahlträgern und Balkonen, Renovierung, Restaurierung
und überall, wo ein Putzträger benötigt wird.



stauss[®]-Fassadengewebe FG

stauss[®]-Fassadengewebe ist ein Putzträger für großflächige Anwendungen. Es ist um 1 m länger als **stauss[®]-Normgewebe** und hat seitlich einen ca. 6 cm Streifen ohne Ton für eine stufenfreie Überlappung zur daneben montierten Bahn.

Material: wie **stauss[®]-Normgewebe**

Maße: Rollen ca. **6 m²** (ca. 5,9 m lang und ca. 1,02 m breit)
Dicke: ca. 8 mm
Gewicht: ca. 4,5 kg/m²

Liefereinheit: 40 Rollen = 240 m² auf einer Europalette,
Palette foliert, bei unbeschädigter Folie im Freien lagerfähig.

Eigenschaften / Anwendungen:
wie **stauss[®]-Normgewebe**, aber
speziell für großflächige Anwendungen, wie **stauss[®]-Thermo-Fassade**,
Decken und Wände in jeder Form



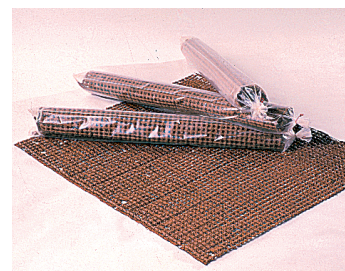
stauss[®]-Minirolle MR

Für den Baumarkt und kleiner Anwendungen.

Maße: Rollen ca. **1 m²** (ca. 0,98 m lang und ca. 1,02 m breit)

jede Rolle ist **einzelfoliiert, mit Prospekt, Verarbeitungsanleitung** und **EAN-Code** versehen.

Liefereinheit: 150 Rollen = 150 m² auf einer Europalette, Palette foliert, trocken lagern



stauss[®]-Streifen

vorgeschnittene Streifen aus **stauss[®]-Normgewebe**

Maße: ca. 4,9 m lang, gefaltet
Breite: 20, 30 oder 50 cm, abweichende Breiten möglich

Liefereinheit: 20 cm: 40 Streifen = 40 m² pro Palette
30 cm: 40 Streifen = 60 m² pro Palette
50 cm: 20 Streifen = 50 m² pro Palette
auf einer Europalette mit zwei Stahlbändern umreift

Anwendung: Überbrücken von Installationschlitzen, Holz in Fachwerkkonstruktionen, Putzrissen, etc.



stauss[®]-Edelstahlgewebe EG

wie **stauss[®]-Normgewebe**, aber tragender Drahtkörper aus Edelstahlgewebe und ca. 6 m lang wie **stauss[®]-Fassadengewebe**.

Material: **nichtrostender Stahldraht 1.4301 nach DIN 17440**
Maschenweite ca. 20 x 20 mm

Maße: Rollen ca. **6 m²** (ca. 5,9 m lang und ca. 1,02 m breit)
Dicke: ca. 7 mm
Gewicht: ca. 4,5 kg/m²

Liefereinheit: 30 Rollen = 180 m², auf einer Europalette;
Palette foliert, trocken lagern

Eigenschaften / Anwendungen:

wie **stauss[®]-Normgewebe** und **stauss[®]-Fassadengewebe**, aber auch für dauerfeuchte und chemisch belastete Anwendungen.

z.B.: feuchte historische Bauten, Kirchengewölbe, Feuchträume, Schwimmhallen, Außenfassaden mit Mineralwollendämmung, Freizeitparks, im Wasser stehende Kunstfelsen, Saunabereiche, Dampfbäder, . . .
oder Bauten mit Salzbelastung (Meeresluft)



Auf Bestellung auch in Streifen erhältlich!