

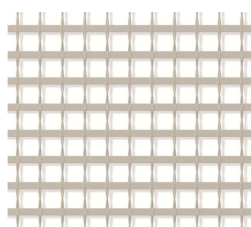
Arcutherm Gewebe 4 x 4

Produkt-Nr. 120010

 Armierungsgewebe mit einem Flächengewicht von 165 g/m²


Anwendung	Armierungsgewebe zur Ausbildung der Flächenarmierung in WDV-Systemen. Auch geeignet für die flächige Instandsetzung gerissener Putze an Fassaden gemäß WTA-Merkblatt 2-4 Ausgabe: 08.2014/D. Zur Sanierung von putz- und ausführungsbedingten Rissen und Rissursachen aus dem unmittelbaren Putzgrund.
Verarbeitung	Das Armierungsgewebe vollflächig, falten- und blasenfrei im oberen Drittel der noch offenen Armierungsmasse einlegen und planspachteln. An den Gewebestößen ist eine Überlappung von mindestens 10 cm einzuhalten. An Gebäudeöffnungen (z. B. Fenster und Türen) ist eine zusätzliche diagonal verlaufende Verstärkung durch Gewebepfeile bzw. Sturzeckwinkel vorzunehmen.
Eigenschaften	Alkalibeständig, weichmacherfrei, schiebefest und hoch zugfest
Material	E-Glas, ETAG-geprüft
Flächengewicht	165 g/m ² (+/- 5 % nach DIN EN 12127)
Maschenweite	4 x 4 mm
Reißfestigkeit	Im Anlieferungszustand: Kette ≥ 2200 N/5 cm, Schuss ≥ 2200 N/5 cm. Nach Lagerung in Alkalilösung: Min. 50 % der Festigkeit vom Anlieferungszustand.
Abmessung	Breite 100 cm, Länge 50 m = 50 m ² pro Rolle. Weitere Abmessungen auf Anfrage.
Farbtöne	Weiß, gelb, orange, blau, rot, grün, oliv und bordeaux. Weitere Farbtöne auf Anfrage.
Lagerung	Rollen stehend in trockenen Räumen bei - 10 °C bis + 50 °C lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
Besondere Hinweise	Allgemeingültige Normen und Regelwerke sowie Verarbeitungsrichtlinien bzw. Technische Merkblätter der jeweiligen WDV-Systemhalter sind einzuhalten.

Stand 01/2019



Dieses Merkblatt entspricht unserem Kenntnisstand zum Druckzeitpunkt, der Inhalt wird fortlaufend aktualisiert. Die Angaben sind Erfahrungswerte welche aufgrund von unterschiedlichen Baustellenbedingungen abweichen können. Der Verarbeiter muss die Eignung des Produktes für den vorgesehenen Verwendungszweck überprüfen. Die allgemein anerkannten Regeln der Bautechnik, gültige Normen und Richtlinien sowie die handwerklichen Regeln müssen beachtet werden. Unsere Gewährleistung beschränkt sich auf die Qualität des Produktes, nicht auf eine erfolgreiche Verarbeitung. Gültigkeit hat nur die neueste Fassung des Technischen Merkblattes. Überzeugen Sie sich bitte ggf. über die Aktualität dieser Fassung auf unserer Homepage. Angaben die über den Rahmen dieses Technischen Merkblattes hinausgehen, bedürfen einer schriftlichen Bestätigung.