

AKURIT GM

Armierungsgewebe mittel

Systemgewebe für AKURIT WDVS und Putzsysteme

- alkalibeständig
- Maschenweite: ca. 6 x 6 mm



Anwendungen

- zum Einbetten in ganzflächig aufgetragene Gewebe- oder Armierungsspachtel
- für innen und außen

Eigenschaften

- geprüft nach ETAG
- schiebefeste Appretur
- hohe Reißfestigkeit
- alkalibeständig
- Farbe: weiß mit roten Markierungsstreifen

Verarbeitung

Anmischen / Zubereiten / Aufbereiten

- Produkt mit geeignetem Werkzeug auf das benötigte Maß zuschneiden.

Auftragen / Verarbeiten / Montieren

- Armierungsgewebe straff und faltenfrei in das obere Drittel der Putzlage einlegen. Die einzelnen Gewebepahnen müssen sich mindestens 10 cm überlappen und vollständig mit Armierungsmörtel überdeckt sein.
- Markierungsstreifen beachten.
- An Gebäudeöffnungen, z. B. Fenstern oder Türen, ist eine zusätzliche Diagonalarmierung mit AKURIT GEP Gewebepfeilen oder mit AKURIT GSE Gewebe-Sturzeck unter dem ganzflächigen Armierungsgewebe anzuordnen.

Hinweise

- Bei der Verarbeitung des Produkts in Wärmedämm-Verbundsystemen sind die jeweiligen Systemzulassungen zu beachten.
- Weitere Ausführungshinweise zur Verarbeitung des Produkts im WDVS siehe Broschüre "WDVS - Grundlagen und Planung".

Lagerung

- Trocken und sachgerecht lagern.
- Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
- Geweberollen nicht stauchen oder knicken.

Verbrauch / Ergiebigkeit

- Verbrauch: ca. 1,1 m²/m²

AKURIT GM

Armierungsgewebe mittel

Technische Daten

Maschenweite	6 x 6 mm
Flächengewicht	≥ 155 g/m ²
Reißfestigkeit	≥ 1,75 kN / 5 cm

Bei allen Daten handelt es sich um Durchschnittswerte, die unter Laborbedingungen nach einschlägigen Prüfnormen und Anwendungsversuchen ermittelt wurden. Abweichungen unter Praxisbedingungen sind möglich.

Allgemeine Hinweise

Die Angaben in diesem Merkblatt stellen nur allgemeine Empfehlungen dar. Sollten sich im konkreten Anwendungsfall Fragen ergeben, wenden Sie sich bitte an unseren zuständigen Technischen Verkaufsberater oder an unsere Hotline Tel. +49 541 601-601. Alle Angaben beruhen auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen und beziehen sich auf die professionelle Anwendung und den gewöhnlichen Verwendungszweck. Alle Angaben sind unverbindlich und entbinden den Anwender nicht von eigener Überprüfung der Eignung des Produkts für den vorgesehenen Anwendungszweck. Eine Gewähr für die Allgemeingültigkeit aller Angaben wird im Hinblick auf unterschiedlicher Witterungs-, Verarbeitungs- und Objektbedingungen ausgeschlossen. Änderungen im Rahmen produkt- und anwendungstechnischer Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik, die gültigen Normen und Richtlinien sowie technischen Verarbeitungsrichtlinien sind zu beachten. Mit Erscheinen dieses technischen Merkblattes verlieren frühere Ausgaben ihre Gültigkeit. Aktuellste Informationen entnehmen Sie bitte unserer Website.