



SAKRET Armierungsgewebe

Alkali-resistentes Glasfasergewebe

Anwendung

- zugelassenes Armierungsgewebe für alle SAKRET Wärmedämm-Verbundsystem

Eignung

- Wand
- innen und außen

Eigenschaften

- hohe Reiß- und Zugfestigkeit
- das SAKRET Armierungsgewebe ist ein alkalibeständiges Armierungsgewebe
- weichmacherfrei und kantenbeschnitten

Technische Daten

Gewebefarbtone	gelb
Maschenweite	4 x 4 mm
Breite	ca. 100 cm
Flächengewicht	ca. 165 g/m ²
Verpackung	50 m / Rolle (50 m ² / Rolle)
Verpackung pro Palette	30 Rollen
Verbrauch	ca. 1,10 m/m ²

Verarbeitung

- Nach Aushärtung der Dämmplattenverklebung, jedoch frühestens nach 3 Tagen (+ 20°C, 65 % relative Feuchte), kann das SAKRET Armierungsgewebe mit entsprechenden SAKRET Armierungsmörtel in den vorgesehenen Fassadenbereichen eingebracht werden.
- Eventuelle Diagonalarmierungen oder Panzergewebe sind vorher einzubauen und die ausreichende Erhärtung abzuwarten.
- Bei Flächenarmierung ist der vorgesehene SAKRET Armierungsmörtel auf die Dämmplatten gleichmäßig aufzutragen, dies erfolgt am besten mit einer 10 mm Zahntraufel.
- In den frischen Mörtel das SAKRET Armierungsgewebe vollflächig und faltenfrei einbetten.
- Die einzelnen Gewebebahnen sind 10 cm zu überlappen.
- Anschließend die frischen Flächen „Abziehen“, so dass das SAKRET Armierungsgewebe komplett bedeckt ist.
- Nach Abschluß der Armierungsarbeiten muß eine Schichtstärke von 5 mm erreicht werden. Ist das nicht der Fall, muß notwendigerweise eine 2. Lage mit dem vorgesehen SAKRET Armierungsmörtel erfolgen.

Lagerung

- witterungsgeschützt
- auf Holzrosten kühl und trocken
- vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

Hinweise

- Zu weiteren Informationen zu den benötigten Systemkomponenten verweisen wir auf die jeweiligen technischen Merkblätter.
- Die Angaben in den jeweiligen Allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassungen der Wärmedämmverbundsysteme sind zu befolgen.

Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, Normen und Regelwerke sowie mit geltende Merkblätter sowie die allgemein anerkannten Regeln der Technik zu berücksichtigen. Auf unterschiedliche Witterungs-, Untergrund- und Objektbedingungen haben wir keinen Einfluss. Anwendungstechnische Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters geben, sind unverbindlich und stellen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine kaufvertragliche Nebenverpflichtungen dar. Die in dem technischen Merkblatt gemachten Angaben und Empfehlungen beziehen sich auf den gewöhnlichen Verwendungszweck. Mit der Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorangegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand: März 2015