

## SAKRET Armierungsgewebe rot

Universelles Armierungsgewebe mit alkalibeständiger Imprägnierung.  
 Als Armierungsgewebe für die RYGOL Putzsysteme.

<b>Anwendungsbereiche:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Als Einlage in den Armierungsputz</li> </ul>								
<b>Eigenschaften:</b>	Universelles, alkalibeständiges und verschiebefestes Textilglasgewebe zum Einbetten in Kleber und Spachtelmassen. Weichmacherfrei, kein PVC, verrottungsfest.								
<b>Technische Daten:</b>	<table border="1"> <tr> <td>Maße</td> <td>Breite 110 cm</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Maschenweite ca. 4 x 4 mm</td> </tr> <tr> <td>Flächengewicht</td> <td>165 g/m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Verbrauch</td> <td>ca. 1,1 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup></td> </tr> </table>	Maße	Breite 110 cm		Maschenweite ca. 4 x 4 mm	Flächengewicht	165 g/m <sup>2</sup>	Verbrauch	ca. 1,1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>
Maße	Breite 110 cm								
	Maschenweite ca. 4 x 4 mm								
Flächengewicht	165 g/m <sup>2</sup>								
Verbrauch	ca. 1,1 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>								
<b>Verarbeitung:</b>	SAKRET Armierungsgewebe in sich ca. 10 cm überlappenden Bahnen in die Armierungsschicht (z. B. SAKRET Klebe- und Armierungsmörtel KAM) einbetten und überspachteln (das Armierungsgewebe darf nicht mehr sichtbar sein). Über aufgehende Fassadenöffnungen Diagonalbewehrung (mind. 25 x 50 cm) einbauen. Da Gewebe muss vollständig eingebettet sein, so dass sich keine Gewebestrukturen auf der Oberfläche abzeichnen.								
<b>Lieferform:</b>	Rollen á 50 m – 30 Rollen/Palette = 1500 m <sup>2</sup> Art-Nr. 11010955								
<b>Lagerung:</b>	SAKRET Armierungsgewebe ist vor Verschmutzung, starker Kälte und Wärme zu schützen und sollte trocken gelagert werden								
<b>Hinweise:</b>	DIN 998-1, DIN 18550 und DIN 18350 (VOB, Teil C)								

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: 23.10.2015