

RYGOL Panzergewebe

Hochfestes Glasfasergewebe

Anwendung:	<ul style="list-style-type: none"> • Als zusätzliches Armierungsgewebe unter der normalen Armierung • Zur Verbesserung der Stoßfestigkeit in stoßgefährdeten Bereichen 	
Eignung:	<ul style="list-style-type: none"> • Für Wand 	
Eigenschaften:	<ul style="list-style-type: none"> • Alkalibeständig • Schiebefest • Weichmacherfrei 	
Materialbasis:	Glasfasergewebe mit Appretur	
Technische Daten:	Fadenzahl pro 10 cm ($\pm 5\%$)	Kette: 21 Schuss: 12
	Gewebebindung	Dreher
	Gewebebreite	100 cm
	Rollenlänge	25 m
	Flächengewicht des Rohgewebes	ca. 275 g/m ²
	Flächengewicht des appretierten Gewebes	ca. 330 g/m ²
	Gehalt der brennbaren Stoffe (Glühverlust)	ca. 20 M.-%
	Lichte Maschenweite	14 x 8 mm
	Lieferform:	<ul style="list-style-type: none"> • Breite 100 cm, 25 m Rolle • Art-Nr. 09026125
Lagerung:	<ul style="list-style-type: none"> • Witterungsgeschützt 	



aktuelles TM
zum Download

Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, Normen und Regelwerke sowie mitgeltende Merkblätter und 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: 01.08.2023