

SYTEC Technische Daten / Fiche technique SYTEC
 Glasfaserbewehrung mit Polymerbitumen und Splitt /
 Armature en fibres de verre avec bitume polymère et de gravillons

Produktname / <i>Nom du produit:</i>	SYTEC FlixFix®
Hersteller oder Lieferant / <i>Producteur ou fournisseur:</i>	SYTEC Bausysteme AG, 3176 Neuenegg
Rohstoff / <i>Matière première:</i>	E-Glas, polymermod. Bitumen, Splitt / <i>E-Glas, bitume modifié par des polymères, gravillons</i>
Form des Rohstoffs / <i>Forme de la matière première:</i>	Gewebt / <i>Tissé</i>
Aufbau / <i>Constitution:</i>	Mit Splitt abgestreutes Geokomposit, bestehend aus einzelnen Glasfaserlitzen und einer stark selbstklebenden PmB Membrane / <i>Géocomposite gravillonné, composé de fibres de verre, et d'une membrane PmB fortement auto-adhésive</i>
Vorgesehene Funktionen / <i>Fonctions à remplir:</i>	Abdichten und Verstärken von Strassenoberflächen / <i>Étancher et renforcer en surface les revêtements routiers</i>

Produkttyp / <i>Type du produit</i>	FlixFix®		
Lieferbare Breiten / <i>Largeurs livrables</i>	1.00		
Rollenlänge / <i>Longueur de rouleau</i>	m	6.40	
Flächenbezogene Nennmasse / <i>Masse surfacique nominale</i>	g·m ⁻²	5'300	
Mechanische Eigenschaften/Caractéristiques mécaniques			
Zugfestigkeit / <i>Résistance à la traction</i>	längs/longitudinale	kN·m ⁻¹	50
	quer/transversale	kN·m ⁻¹	50
Dicke / <i>Épaisseur</i>	mm	4.6	
Rollengewicht / <i>Poids du rouleau</i>	kg	34	