

PUFAS Maler-Universalvlies

PUFAS Maler- und Reparaturvlies

Spezielles Glasfaservlies für die Untergrundsanie rung

Anwendungsbereich:	Mit Haarrissen durchsetzte Wand- und Deckenflächen sowie grob strukturierte Untergründe wie Reibputz, Rauhputz, Glasfasergewebe u. ä. können mit <i>PUFAS Maler-Universalvlies</i> rationell und effektiv saniert werden. Die erhaltenen Flächen sind eben und für alle weiteren Malerarbeiten wie Streichen, Spachteln, Tapezieren, Verputzen und Kleben bestens geeignet.	
Technische Daten:	Rohstoffbasis:	Glasfaser, Bindemittel
	Flächengewicht:	ca. 45 g/m ²
	Dicke:	ca. 0,35 mm
Untergrundvorbehandlung:	Die Untergründe müssen den Anforderungen der zu verwendenden Einbettmaterialien entsprechen. In der Regel müssen die zu sanierenden Untergründe trocken und tragfähig sein. Stark saugende, sandende und kreadende Untergründe mit <i>PUFAS Tiefengrund LF</i> grundieren. Die Gebrauchsanweisungen der verwendeten Einbettmaterialien sind in jedem Fall zu beachten.	
Verarbeitung:	<p>Für die Verklebung von <i>PUFAS Maler-Universalvlies</i> können ungefüllte Dispersionsklebstoffe wie <i>PUFAS Wandbelagskleber</i> oder <i>PUFAS Gewebekleber</i> oder gefüllte Klebstoffe wie <i>PUFAS Styroporkleber</i> oder <i>PUFAS Hartschaumplattenkleber</i> sowie <i>PUFAS Akkordspachtel AS 5</i> verwendet werden.</p> <p>Die Auswahl des Klebstoffes ist vom Untergrund und den nachfolgenden Arbeiten abhängig. Bei bereits glatten Untergründen zur Sanierung von Haarrissen kann ein ungefüllter Klebstoff verwendet werden. Für rauhe, grob strukturierte Untergründe sind gefüllte Klebstoffe oder Dispersionspachtelmassen zu verwenden.</p> <p>Den Wandbelagskleber mit einer Rolle oder die Spachtelmasse mit einem Zahnschachtel auf den Untergrund auftragen, <i>PUFAS Maler-Universalvlies</i> faltenfrei in das nasse Kleberbett einlegen und mit einer Glättekelte oder einem Tapezierspachtel gleichmäßig andrücken. <i>PUFAS Maler-Universalvlies</i> kann auf Stoß oder überlappend mit nachfolgendem Doppelnachtschnitt verklebt werden. Eine weitere Bearbeitung der sanierten Flächen ist nach vollständiger Trocknung möglich.</p>	
Artikel-Nr.:	960	
Gebindegrößen:	Rolle	à 10 m x 10 cm
	Großrolle	à 25 m x 1 m