

Faserspachtel 2490 FS

- hochelastisch -

Art des Werkstoffs:

Faserarmierter Spachtel auf Basis einer Copolymer-Kunststoffdispersion

Trocknung/Aushärtung Abhängig von der Schichtstärke, nicht vor 24 Std. überstreichbar.

Farbtöne: altweiss

Verbrauch: je nach Untergrund und Anwendung

Verpackung und Lagerung:

Das Material ist im ungeöffneten Originalgebilde max. 12 Monate lagerfähig. Kühl und frostfrei lagern. Gebinde zu 5 kg .

Anwendungsgebiet/Eigenschaften:

Zum elastischen Verfüllen von Rissen in Putz und Mauerwerk und Dachpfannen und Dachplatten, besonders Faserzementplatten.

Hochelastisch, wetterbeständig nach DIN 18 363. Wasserdampfdurchlässig. Standfest.

Verarbeitung:

Bautechnische Risse aufflexen und mit DUREXON 2490 FS verfüllen. Schwindrisse mit DUREXON 2490 FS beispachteln. Bei starker Rissbildung Polyestergewebe einbetten. Eine nachfolgende farbige Beschichtung muß elastisch sein wie z.B. DUREXON 2420 Fassadenbeschichtung oder DUREXON A-200 Dachbeschichtung.

Hinweise:

Die Werkzeuge sollten sofort nach Gebrauch mit Wasser gereinigt werden. Unerwünschte Spritzer sofort mit Wasser entfernen.

Unsere Produkte sind für Fachbetriebe bestimmt. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift entsprechen unserer Erfahrung. Wir haften im Rahmen unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Eine Verantwortung für die Eignung der Produkte und für die Verarbeitung wird nicht übernommen.
