

PRODUKTDATEN

OMEGA LIQUID Dichtpaste

Material:	wasserbasierende Polyacrylatdispersion	
Konsistenz:	pastös	
Verbrauch:	0,5 kg/m ² bei glatter Oberfläche	
Schichtdicke:	je nach Untergrund 0,5 bis 1,5 mm	
Dichte bei 20°C:	>1,4 g/cm ³	
μ-Wert:	ca. 2500	
Verarbeitungstemperatur:	+ 5 °C	
Ablüfzeit:	ca. 2 Stunden	
Farbe:	beige	
UV-Beständigkeit:	2 Monate	
Lagerung:	trocken und frostfrei, im Originalgebinde 12 Monate lagerfähig	
Lieferform:	7 kg Gebinde	25 kg Gebinde

LIQUID Bewehrungsband

Material:	Glasfasern mit Bindemittel aus Harnstoffharz und Polymerdispersionen		
Rollenbreite:	50 mm	Rollenlänge:	25 m
Dicke:	0,35 mm	Flächengewicht:	33 g / m ²
Kartoninhalt:	8 Rollen	Farbe:	naturweiß

Allgemeine Hinweise zur Verarbeitung:

Der Untergrund muss trocken, frostfrei, tragfähig, frei von Staub, Schmutz, Öl, Fett und Trennmitteln sein. OMEGA LIQUID Dichtpaste mit Walze oder Pinsel in gleichmäßiger Schichtdicke aufbringen. Für Überbrückungen von Rissen und Fugen > 3 mm wird das LIQUID Bewehrungsband hinterlegt. Risse und Fugen < 3mm können durch einmaliges sattes Auftragen überbrückt werden. Das Bewehrungsband zeichnet sich besonders durch Dimensionsstabilität und Nassfestigkeit aus. Nach der Verarbeitung ca. 5 Stunden vor Regen, Spritzwasser und Frost schützen. Feuchtigkeit verlängert die Aushärtungszeit. Nicht auf nassen Untergründen und stehendem Wasser anwenden. Solange die Dichtpaste noch nicht eingetrocknet ist, kann das Werkzeug nach Gebrauch mit Wasser gereinigt werden.