

Produktbeschreibung:

Grundierung auf Basis von Elastomerbitumen, Lösungsmitteln und Polyurethanharzen.


Einsatzgebiet

Haftvermittler auf zementöse Untergründe und Metallen. Glacivap hat eine dampfbremsende Wirkung und kann als temporärer Schutz gegen eindringende Feuchtigkeit eingesetzt werden. Siehe auch Broschüre Glacivap

Verarbeitung

Vor Gebrauch gut aufmischen. Auftrag durch streichen, rollen oder spritzen. Lachenbildung vermeiden. Das Produkt enthält leichtflüchtige Lösungsmittel. während den Arbeiten und im Lagerbereich der Produkte ist offenes Feuer und Rauchen untersagt.

Lieferform

Einweggebinde à 20kg

Untergrundanforderung

Sauber, trocken (Restfeuchtigkeit im Beton <4%), staubfrei, öl- und fettfrei, frei von trennend wirkenden Rückständen

Verarbeitungstemperatur

Untergrundtemperatur >5°C und Taupunktdifferenz >3°C beachten

Lagerung, Transport & Haltbarkeit

12 Monate im ungeöffneten Originalgebinde, in gut durchlüfteten, trockenen Räumen, geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung, Raumtemperatur 5-35°C

Hersteller/Werk

SOPREMA SAS
14, rue de Saint-Nazaire
67025 Strasbourg

Hinweise

Sicherheitsdatenblatt beachten

Technische Daten

	Kennwert bzw. Eigenschaft	Norm
Dichte bei 20 °C	ca 970 kg/m ³	
Viskosität bei 20 °C		
Flammpunkt	+ 20 °C	ASTM D56
Feststoffanteil	ca 75 %	
Verbrauch	ca 300 bis 500 g/m ²	
Trocknungszeit bei 20 °C	ca 60 min staubtrocken ca 12 Std vollständige Austrocknung	