

SOPREMA Quick ist ein schnelltrocknender, universeller Voranstrich auf Basis von Bitumen, Lösemitteln und haftverbessernden Zusätzen.



Einsatzgebiet

SOPREMA Quick wird als Bitumenvoranstrich nach den Technischen Regeln für die Planung und Ausführung von Abdichtungen mit Polymerbitumen- und Bitumenbahnen (abc der Bitumenbahnen vdd e.V.), Flachdachrichtlinien (ZvdH e.V.) und DIN 18531 ff. auf mineralischen Untergründen, Metall, Bitumenbahnen und anderen bitumen- und lösemittelbeständigen Untergründen verwendet, um eine zuverlässige Haftung bei der Verklebung oder Verschweißung von Bitumenbahnen, zu erzielen. SOPREMA Quick ist nicht für die Verwendung in Innenräumen geeignet.

Verarbeitung

Verarbeitung ab +5°C Material- Umgebungs- und Bauteiltemperatur. Vor Gebrauch durch sorgfältiges Aufschütteln homogenisieren. Der Untergrund muss den Anforderungen der jeweiligen Regelwerke entsprechen, frei von haftvermindernden oder haftverhindernden Stoffen, trocken, staub- und fettfrei, sowie frei von losen Bestandteilen sein. Die Verarbeitung erfolgt durch Streichen, Rollen, mit dem Gummischieber oder durch Spritzen z.B. mit der Dach-Spritze BMK der Firma Grün aus Wilnsdorf-Niederdielfen mit einer 517 Düse bei 110 bar / 1600 psi. Vor dem Aufbringen der Abdichtungsschicht muss der Voranstrich durchgetrocknet sein. Dies ist immer vor Ort zu prüfen. Trocknungszeit auf Beton bei besten Witterungsbedingungen mindestens 1 Stunde. Im Idealfall sollte der Voranstrich über Nacht ablüften und am nächsten Tag die Bitumenbahnen verlegt werden. Damit ist im Regelfall sichergestellt, dass der Voranstrich auch in Vertiefungen abtrocknen kann.

Lieferform

25 Liter Metallgebilde mit Spannringdeckel

Lagerung, Transport und Haltbarkeit

Verwendbarkeit 12 Monate nach Herstellungsdatum bei licht- und frostgeschützter Lagerung in ursprünglicher Lieferform in einem trockenem, kühlen und belüfteten Raum.

Kennzeichnungen

GISCODE BSL 50

Verbraucherinformation

Mengenbedarf: ca. 0,15 l/m² bei glatten, nicht saugenden Untergründen wie Metall, ca. 0,25 l/m² bei Beton. Auf rauen, stark saugenden Untergründen erhöht sich der Verbrauch.

Entsorgung

Die Entsorgung restentleerter Gebinde und Verpackungen erfolgt gemäß Interzero. Die derzeit gültigen Informationen entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt.