

BOARD-FIX Kleb- und Dichtstoff



Verarbeitungshinweise

BOARD-FIX Kleb- und Dichtstoff

Produktbeschreibung

BOARD-FIX Kleb- und Dichtstoff ist ein 1-K-MS Polymer-Klebstoff. Er ist feuchtigkeitsvernetzend, silikon- und lösemittelfrei, thixotrop, fugenfüllend, nicht schäumend, überlackierbar, elastische Klebefuge. Breites Haftungsspektrum auf unterschiedlichen Materialien wie Beton, Putz, Keramik, Glas, Metallen, Holzwerkstoffen, Baumaterialien, Alu (eloxiert oder pulverbeschichtet) etc.

Anwendung

BOARD-FIX Kleb- und Dichtstoff zum Verkleben der Produkte von JACKON Insulation, wie Bauplatten, Winkelelemente, Wannenbauelemente und XPS-Dämmplatten untereinander oder auf den o.g. Untergründen. Zum Abdichten von Bauplattenfugen im Nassbereich. Er kann in lebensmittelnahen Bereichen, z. B. zur Verklebung von Wand- und Bodenbereichen in lebensmittel- und verarbeitenden Betrieben, verwendet werden.

Anmerkung

Verklebung Alu: Nur auf chemisch vorbehandelten oder lackierten Oberflächen; Alu-blank lässt sich nicht dauerhaft alterungsbeständig ohne entsprechende Vorbehandlung der Klebeflächen kleben.

Technische Daten

Hautbildungszeit (trocken) bei 20°C, 50 % rel. Luftfeuchte	ca. 10 min
Hautbildungszeit (nass) bei 20°C, 50 % rel. Luftfeuchte	ca. 4 min
Aushärtezeit bei 20°C, 50 % rel. Luftfeuchte, 2 mm Klebstoffraupe	24 h
Mindestverarbeitungstemperatur	ab + 5°C
Temperaturbelastbarkeit nach Aushärtung	-40°C bis +100°C
Filmeigenschaft des ausgehärteten Films	elastisch

Weitere Informationen zum Umgang entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt.

Zur Beachtung

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie stellen keine Zusicherung im Rechtssinne dar. Bei der Anwendung sind stets die besonderen Bedingungen des Anwendungsfalles zu berücksichtigen, insbesondere in bauphysikalischer, bautechnischer und baurechtlicher Hinsicht.