

FloorBridge® Connect 12

Elastischer Hybridklebstoff

Eigenschaften

- neutralvernetzender 1K-Klebstoff auf Hybridbasis
- silikonfrei
- sehr hohe mechanische Festigkeit, Kerbfestigkeit und weiterreißfestigkeit
- für spannungsausgleichende Klebungen und bei dynamischen Belastungen

Anwendungsgebiete

Zur Verklebung des Dehnungsgummi bei den FloorBridge® Fugenprofilen

Produktdaten

Farbton	schwarz
Gebindegröße	600 ml Schlauchbeutel

Technische Daten

Hautbildungszeit bei 23 °C/50 % rLf [min]	~ 10
Aushärtung in 24 Std. bei 23 °C/50 % rLf [mm]	~ 3,5
Verarbeitungstemperatur von/bis [°C]	+ 5 / + 35
Viskosität bei 23 °C	pastös, standfest
Shore-A-Härte nach ISO 868	~ 30
Reißdehnung DIN 53504 S2	~ 900%
Zugfestigkeit DIN 53504 S2	~ 1,8 N/mm ²
Temperaturbeständigkeit von/bis [°C]	- 40 / + 90

Verbrauch

ca. 1 Schlauchbeutel für 10 lfm Verklebung Dehnungsgummi (CPS Fugenprofil).

Vorbehandlung

Die Haftflächen müssen gereinigt und jegliche Verunreinigungen, wie Trennmittel, Konservierungsmittel, Fett, Öl, Staub, Wasser, alte Kleb-/Dichtstoffe sowie andere die Haftung beeinträchtigende Stoffe müssen entfernt werden. Für die Verklebung des Dehnungsgummi auf die FloorBridge® Fugenprofile muss mit FloorBridge® Cleaner 12

gereinigt werden (siehe Produktdatenblatt Cleaner 12).



FloorBridge®

Anwendungshinweise

Um optimale Haftung und gute mechanische Eigenschaften zu erzielen, muss der Einschluss von Luft vermieden werden.

Die Zeit bis zur Aushärtung kann durch Feuchtigkeitzufuhr und höhere Temperaturen verkürzt werden. Verarbeitung während der Sommermonate ist die Untergrundtemperatur des verklebenden Teils unbedingt zu beachten. Temperaturen >35°C während der Verarbeitung können die Materialeigenschaften negativ beeinflussen.

Bei der Verarbeitung muss der Dehnungsgummi vor der Hautbildezeit von FloorBridge® Connect 12 verklebt werden.

Werden die Produkte über längere Zeiträume (mehrere Wochen) bei höherer Temperatur/ Luftfeuchtigkeit gelagert und / oder transportiert, kann eine Verringerung der Haltbarkeit bzw. eine Veränderung der Materialeigenschaften nicht ausgeschlossen werden.

Lagerbedingungen / Haltbarkeit

12 Monate in Originalverpackung bei kühler, trockener und UV-geschützter Lagerung

Rechtliche Hinweise

Die Informationen und insbesondere die Vorschläge hinsichtlich Verarbeitung und Verwendung von FloorBridge®-Produkten werden in gutem Glauben basierend auf dem derzeitigen Wissen und der Erfahrung von FloorBridge® International GmbH über die Produkte gegeben, wenn diese jeweils entsprechend den Empfehlungen von FloorBridge® International GmbH richtig gelagert, gehandhabt und unter normalen Bedingungen eingebracht werden. In der Praxis sind die Unterschiede bei Material, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen so wesentlich, dass FloorBridge® International GmbH weder eine Gewährleistung noch eine Haftung für eine bestimmte Marktgängigkeit oder Eignung für einen bestimmten Zweck, weder aus dieser Information noch aus einer schriftlichen Empfehlung oder aus einem anderen gegebenen Rat, übernimmt. Der Benutzer des Produkts muss die Eignung des Produkts für den vorgesehenen Verwendungszweck prüfen. FloorBridge® International GmbH behält sich das Recht vor, die Eigenschaften seiner Produkte zu ändern. Die Eigentumsrechte Dritter sind zu beachten. Alle Aufträge werden von FloorBridge® International GmbH vorbehaltlich und unter ausdrücklicher Vereinbarung der aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen der FloorBridge® International GmbH angenommen.

Benutzer müssen sich immer auf die neueste Ausgabe des lokalen Produktdatenblatts für das betreffende Produkt beziehen, dessen Kopie auf Anfrage geliefert wird. Es kann notwendig sein, die oben genannten Einschränkungen an bestimmte lokale Gesetze und Vorschriften anzupassen. Alle Änderungen dieses Haftungsausschlusses dürfen nur mit Genehmigung der FloorBridge® International GmbH realisiert werden.