

BONDTEC SH25-Construction

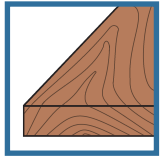
1-K-PUR-Fugendichtstoff

BONDTEC GMBH

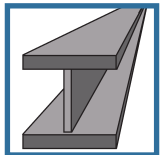
Dicht- und Klebesysteme

Beschreibung:

BONDTEC SH25 - Construction wurde speziell für den Ingenieur und Hochbau entwickelt. Es vernetzt durch Reaktion mit Luftfeuchtigkeit zu einem elastischen Dichtstoff. Das Produkt ist einkomponentig und wird gebrauchsfertig geliefert.



BONDTEC SH25 - Construction wird eingesetzt für Anschlussfugen im Hochbau an Fenstern und Türen, Rollläden und Fassaden, Metallverkleidungen und Beton, sowie für Bewegungsfugen im Hochbau bei Betonbauteilen, Porenbeton, Balkone und Mauerwerk.

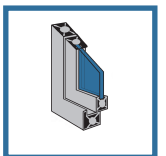
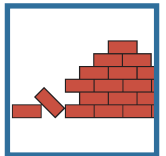


Eigenschaften:

- › sehr kurzer Fadenabriss
- › lösemittelfrei
- › kompensiert Ausdehnungen
- › hohe Witterungsfestigkeit
- › klebfreie Oberfläche
- › zulässige Gesamtverformung 25%
- › Weiterreißfestigkeit 5,5 N/mm
- › blasenfreie Aushärtung
- › Oberflächenverarbeitung glatt / strukturiert
- › sehr breites Haftspektrum

Werkstoffeignung:

- › Aluminium*
- › Backstein*
- › Beton*
- › Blech (entfettet)*
- › Edelstahl (entfettet)*
- › Gips
- › Hartfaserplatten
- › Holz
- › Mörtel*
- › Porenbeton*
- › Putz*
- › PVC-Hart (entfettet)*
- › Stahl*
- › Stein*
- › Ziegel*



Technische Daten:

Basis:	Polyurethan
Vernetzung:	Feuchtigkeit
Konsistenz:	pastös/mittelviskos
Hautbildezeit:	ca. 70 min.
Shore Härte:	ca. 29 Shore A
Bruchdehnung:	ca. 700%
Zugspannung:	ca. 0,45 N/mm ²
Beständigkeit:	-40°C bis +70°C
Farbe:	betongrau, weiß
Gebinde:	600ml

* vorbehandeln

