

Silikon Fugenglätter

Zum Ausbilden, Glätten und Modellieren von elastischen Fugendichtstoffen



Anwendungsbereich

- Durch seine ergonomische Form erleichtert der Knauf Fugenglätter das Ausbilden, Glätten und Modellieren von elastischen Fugendichtstoffen, auch an schwer zugänglichen Stellen.
- Die 3 unterschiedlichen Radien von 6 / 7,5 / 11 Grad ermöglichen eine Verwendung bei großen, mittleren und kleinen Fugenbreiten.
- Geeignet für Silikone und Acryle
- Säurebeständig, abriebfest und langlebig

Materialtechnische Daten

- Lieferform
- Ident.-Nummer/ EAN-Code

Blister
Knauf Silikon Fugenglätter
Blau: 793381 / 4006379143672

Anwendung

- Beachten Sie stets die Verarbeitungshinweise des verwendeten Dichtstoffes
- Bestimmen Sie anhand der Fugenbreite die notwendige Radiusgröße am Knauf Fugenglätter
- Direkt vor der Verwendung den Fugenglätter mit Knauf Silikon Glättmittel gut anfeuchten.
- Fugenglätter schräg in den frischen Dichtstoff ansetzen bis die Werkzeugseiten am Untergrund anliegen. Mit gleichmäßigem Druck den Dichtstoff zügig abziehen.

- Überschüssiges Material mit Haushaltspapier vom Fugenglätter entfernen. Vor dem erneuten Abziehen des Dichtstoffen, den Fugenglätter wieder mit Glättmittel anfeuchten.
- Reinigen Sie den Fugenglätter direkt nach der Verwendung. Silikonreste mit Haushaltspapier entfernen. Acrylreste mit Wasser entfernen.
- Weitere Tipps und Anleitungen sowie aktuelle Sicherheitsdatenblätter und Produktinformationen sind auf unseren Internetseiten www.knauf.de/diy erhältlich.

Raum für Notizen

Knauf Bauprodukte
GmbH & Co. KG
Postfach 10
D-97343 Iphofen

Technische Auskünfte: 09323/31-1647
Internet: www.knauf.de/diy
E-Mail: info-bauprodukte@knauf.com

Der Inhalt dieser Produktinformation entspricht unserem Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Die Produktinformation wird fortlaufend aktualisiert. Die jeweils ausschließlich gültige aktuelle Version erhalten Sie auf unseren Internetseiten oder auf Anfrage über unsere Beratungszentrale. Da die Arbeitsbedingungen am Bau und die Anwendungsgebiete der Produkte sehr unterschiedlich sind, können Produktinformationen nur allgemeine Verarbeitungsrichtlinien aufzeigen. Der Verarbeiter ist verpflichtet, die Eignung und die Anwendungsmöglichkeiten des Produktes für den vorgesehenen Verwendungszweck zu überprüfen. Eine Garantie kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte, nicht aber für die erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Angaben unserer Mitarbeiter, die über den Rahmen dieser Produktinformation hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung. Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Merkblätter ungültig.

Iphofen, Juni 2023