



TECHNISCHES DATENBLATT

Produktbezeichnung: RAW Spachtelkleber

Artikelnummer: 1040932

Elastoplastische, universelle Dichtungspaste zur schnellen Ab- und Andichtung sowie Verkleben von Blechen auf saugfähigen Untergründen

Eigenschaften

RAW Spachtelkleber eignet sich hervorragend zur schnellen Abdichtung kleiner Undichtigkeiten, zur Abspachtelung von Stößen und Durchführungen und zum Verkleben von Blechen auf saugfähigen Untergründen.

An- und Abschlüsse auf Dachbahnen, Beton, Mauerwerk, Blech, Holz u. ä. Für feuchte und trockene Untergründe im Außenbereich.

- Elastoplastisch – daher hohe Klebesicherheit
- Leicht verarbeitbar
- sofort haftend – auch auf feuchten Untergründen
- sofort wasserdicht
- universell einsetzbar
- hohe Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse und aggressive Atmosphäre

Anwendung

RAW Spachtelkleber eignet sich

- zum Verkleben von Blechen auf saugfähigen Untergründen
- Abspachtelung von Stößen und Durchführungen
- feuchte und trockene Untergründe im Außenbereich
- Reparatur kleiner Leckstellen
- Schließen von Fugen und Rissen
- Verkleben von Attika-Abdeckungen
- Ausbesserungen undichter Dachrinnen und Anschlussbleche aus Alu, Blei, Kupfer oder Zink

Untergrundvorbereitung

Die Untergründe müssen sauber, fest und tragfähig sowie frei von Ölen und Fetten sein.



Prüfung nach DIN 1055 Windsogkräfte entlang Dachränder: RAW Spachtelkleber

Höhe über Gelände	Sicherheit gegen flächigen Windsog	
	im Eckbereich	im Randbereich
0 bis 8 m	51,25-fach	91,11-fach
8 bis 20 m	32,03-fach	56,64-fach
20 bis 100 m	23,29-fach	41,41-fach
über 100 m	19,71-fach	35,04-fach

Die geforderte 1,5-fache Sicherheit ist in allen Fällen günstig weit überschritten. Selbst bei größeren Gebäudehöhen sind Überstände im Eck- und Randbereich bis 20 cm möglich.

Technische Daten

Verpackung	12 kg Eimer
Palettierung	45 Stck. auf der Europalette
Verarbeitungstemperatur	+5°C bis +35°C
Wasserdicht	sofort
Lagerung	1 Jahr in ungeöffnetem Zustand
Farbe	schwarz
EAK-Schlüssel	17 03 02
Verbrauch	bei 1 mm Schichtdicke 1 kg/m ²

Hinweise

Enthält brennbare Lösemittel

Inhaltsstoffe

Bitumen, Polymere, funktionelle Füllstoffe, Fasern, Haftmittel, organische Lösemittel

Arbeitsschutz/Empfehlung

R10: Entzündlich. R18: Bei Gebrauch Bildung explosionsfähiger/leichtentzündlicher Dampf-Luftgemische möglich. S7: Behälter dicht geschlossen halten. S16: Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen. S 24/25: Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. S51: Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.

Entsorgung

Für alle Systeme gilt: Nur restentleerte Gebinde zum Recycling-Partner KBS geben. Ausgehärtete Materialreste können nach EAK-Schlüssel Nr. 17 03 02 (Bitumengemische, mit Ausnahme derjenigen, die unter 170301 fallen) entsorgt werden.

Die Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.