



VILLAS Villafalt 2K

2-komponentige Spachtel- und Klebemasse

Rechtliche und technische Hinweise: Bei der Verarbeitung unserer Produkte sind die Angaben in unseren technischen Merkblättern zu beachten, sowie die Einhaltung der allgemeinen und jeweiligen spezifischen Ländernormen (UNI, ÖNORM, SIA, etc.) und die Empfehlung der jeweiligen nationalen Fachverbände (z.B.: SMGV, ÖAP, QG-WDS) zu berücksichtigen.

Anwendungsbereiche: Pastöse, kunststoffvergütete, einkomponentige Isolier-Kalt-Spachtelmasse auf Bitumenemulsionsbasis zur Herstellung von dauerhaften und flexiblen Bauwerksabdichtungen. Als Abdichtung von Bauwerken gegen Bodenfeuchtigkeit gemäss ÖNORM B 2209-1 im erdberührenden Bereich. Bestens geeignet zur Abdichtung von Fundamenten, Kellerwänden und Kellerfußböden, Schächten etc. Anwendbar auf sämtlichen mineralischen Untergründe, wobei keine Putzschale erforderlich ist. Auch leicht feuchte Untergründe sind zulässig. Zum Kleben von Schaumglas-Dämmplatten (z.B. Polydros o.ä.). Im Innenbereich nur als Plattenkleber verwenden und nicht als Armierungsputz.

Eigenschaften:

- Elastisch, flexibel
- Lösemittel- und weichmacherfrei (L.F.)

Verarbeitung:



Technische Daten:	
SAP-Art. Nr.:	2000155153
NAV-Art. Nr.:	147689
Verpackungsart	
Einheit pro Palette	18 EH/Pal. (AT) 18 EH/Pal. (CH)
Menge pro Einheit	30 kg/EH
Farbe	Schwarz
Verbrauch	ca. 1 ltr./m ² /mm
Verbrauchshinweis	Verbrauchswerte sind Richtwerte und hängen stark von Untergrund und Verarbeitungstechnik ab.
S _D -Wert	ca. 1 m
Rohdichte im Mittel	ca. 800 kg/m ³
Austrocknungszeit	ca. 24 h
Verpackungshinweise	In recyclingfähigen Kunststoffeimern.
Untergrund-Temperatur	< 30 °C

Materialbasis:

- Bitumenemulsion
- Füllstoffe (organisch)

Untergrund: Der Untergrund muss trocken, tragfähig sowie frei von Verunreinigungen, wie z.B. Staub, Russ, Algen, Ausblühungen etc. sein. Untergründe müssen spannungsfrei und ohne Formveränderung sein.

Untergrund-Vorbehandlung: Stark saugende, sandende und kreibende Untergründe sind mit entsprechendem Tiefgrund entsprechend vorzustreichen.

Verarbeitung: Kleben der Dämmplatten: Klebemörtel generell vollflächig mit der Zahntraufel (Zahnung 10 mm) auf die Dämmplatte auftragen und durchkämmen (Steghöhe ca. 8 mm). Anschliessend sind die Dämmplatten mit dem erforderlichen Druck an die plane Wandoberfläche einzuschwimmen.

Gefahrenhinweise: Lösemittelfrei. Herstellung und Produkteigenüberwachung nach EN ISO 9001:2000. Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie auch aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese Sicherheitsdatenblätter durchzulesen.



VILLAS Villafalt 2K

2-komponentige Spachtel- und Klebemasse

Verarbeitungshinweis:	Material aus geöffneten Altgebinden nicht verwenden und auch nicht mit frischem Material vermengen. Werkzeug nach Gebrauch sorgfältig reinigen.
Verpackungshinweise:	In recyclingfähigen Kunststoffeimern.
Lagerung:	Kühl, jedoch frostfrei und gut verschlossen lagern. Lagerzeit min. 12 Monate.
Allgemeine Hinweise:	Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig. Die Angaben dieses technischen Merkblattes entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und praktischen Anwendungserfahrungen. Die Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen. Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen. Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist. Unser technischer Beratungsdienst steht Ihnen für Fragen bezüglich Verwendung und Verarbeitung sowie Vorführung unserer Produkte zur Verfügung. Den aktuellen Stand unserer techn. Merkblätter finden Sie auf unserer Internet-Homepage bzw. können in der nationalen Geschäftsstelle angefordert werden.