



Service-Hotline: +49 (0) 201 3101 392
Montag bis Sonntag 7:00 – 22:00 Uhr

Ultrament GmbH
Müllerstraße 8 • D-46242 Bottrop • Tel.: +49 (0) 20 41 – 69 09 0
info@ultrament.de
www.ultrament.de

Ultrament®



Ultrament Fensterdichtband

TECHNISCHES MERKBLATT

Querelastisches Dichtband

1. Produktbeschreibung

Ultrament Fensterdichtband ist ein querelastisches, beidseitig vlieskaschiertes Dichtband zur Verwendung mit Ultrament Perfekt Dicht 2K bei der Abdichtung von bodentiefen Fenstern und Türen. Mit dem Produktsystem gelingt der Anschluss von Bauelementen aus unterschiedlichsten Materialien an die Sockelabdichtung des Mauerwerks.

2. Eigenschaften

- Hoch elastisch
- Reißfest
- Schnelle und einfache Verarbeitung
- Hohe Rissüberbrückung

3. Anwendungsbereich

- Abdichten von bodentiefen Fenstern und Türen

4. Untergründe

Geeignete Untergründe: Mineralische Untergründe wie z. B. Putz und Beton, alte tragfähige bituminöse Untergründe, Mauerwerk, Holz und Holzwerkstoffe, viele bauübliche Kunststoffe und pulverbeschichtetes Aluminium

Ungeeignete Untergründe: Unbeschichtetes Aluminium und sonstige Nichteisen-Metalle; Anstriche und nicht tragfähige Beschichtungen, teerhaltige Beschichtungen

5. Verarbeitung

Werkzeuge: Kelle, Zahnglätter, Flächenstreicher



Service-Hotline: +49 (0) 201 3101 392
Montag bis Sonntag 7:00 – 22:00 Uhr

Ultrament GmbH
Müllerstraße 8 • D-46242 Bottrop • Tel.: +49 (0) 20 41 – 69 09 0
info@ultrament.de
www.ultrament.de

Ultrament®

Untergrundvorbereitung

- Der Untergrund muss sauber, frostfrei, tragfähig sowie frei von Ölen, Fetten, Wachs, Zementmilch, Trennmitteln und nicht tragfähigen Anstrichen sein
- Nicht fest haftende Anstriche, lockerer Putz, vorstehende Mörtelreste und Betongrate entfernen

Anwendung

- Dichtband in die erste Abdichtungslage spannungsfrei einarbeiten
- Enden des Dichtbands mit Ultrament Perfekt Dicht 2K überspachteln
- An Innen- und Außenecken empfehlen wir, die Ultrament 2-in-1 Innen- und Außenecke zusätzlich vorzusehen

Reinigung

- Werkzeuge nach Gebrauch mit Wasser reinigen
- Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen

6. Technische Daten & Produktmerkmale

Farbton: Blau

Gebindegrößen: 5 m Rolle im Karton

Materialbasis	Polyurethan, vlieskaschiert
Breite	33 cm
s _D -Wert	ca. 1 m
Temperaturbeständigkeit	-30 °C - +90 °C
Wasserundurchlässigkeit	> 1,5 bar Wasserdruck gemäß EN 1928
Baustoffklasse	E gemäß EN 13501-1

7. Hinweise

- Trocken, kühl und frostfrei lagern – beste Produkteigenschaften garantiert für mind. 24 Monate im originalverschlossenen Gebinde
- Restentleertes Gebinde in Wertstoffsammelstelle/-tonne entsorgen



Service-Hotline: +49 (0) 201 3101 392
Montag bis Sonntag 7:00 – 22:00 Uhr

Ultrament GmbH
Müllerstraße 8 • D-46242 Bottrop • Tel.: +49 (0) 20 41 – 69 09 0
info@ultrament.de
www.ultrament.de

Ultrament®

EU-Kennzeichnung

Sicherheitshinweise und die Kennzeichnung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Die Kennzeichnung ist zudem auf der Verpackung des Produktes angegeben und die Hinweise sind zu beachten.

8. Anmerkungen

Alle genannten Zeiten beziehen sich auf Temperaturen von + 23 °C und 50 % Luftfeuchte. Das Trocknen ist abhängig von der Schichtdicke des Auftrages und den jeweils herrschenden Witterungsbedingungen. Die Untergrund- und Verarbeitungstemperatur darf nicht unter +5 °C liegen. Zur Erzielung optimaler Ergebnisse ist vorab eine Probeverarbeitung zu empfehlen. Von Kindern fernhalten. Sicherheitshinweise sind unserem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen, welches auf Anfrage zur Verfügung gestellt wird. Bei der Abdichtung von erdberührten Bauteilen sind die DIN 18533, die Richtlinie „Abdichtungen mit mineralischen Dichtungsschlämmen“ der Deutschen Bauchemie und alle weiteren geltenden Normen und Richtlinien in ihrer aktuellen Fassung zu berücksichtigen. Die Verklebung von Ultrament Dichtband darf nur oberhalb der Geländeoberkante erfolgen. Das Dichtband darf nach dem Einbau nicht dauerhaft der Witterung ausgesetzt sein und muss geschützt werden.

Die in diesem Blatt gemachten Angaben erfolgen aufgrund unserer Erfahrung nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie sind auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und die besonderen örtlichen Beanspruchungen abzustimmen. Dies vorausgesetzt, haften wir für die Richtigkeit dieser Angaben im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Von den Angaben unserer Merkblätter abweichende Empfehlungen unserer Mitarbeiter sind für uns nur verbindlich, wenn sie schriftlich bestätigt werden. Alle anwendungstechnischen Hinweise entsprechen dem heutigen Kenntnisstand (Mai 2021). Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle älteren Merkblätter ihre Gültigkeit.