

Dichtfolie

Flexible Abdichtung



PRODUKTBESCHREIBUNG

Ultrament Dichtfolie ist ein roll- und spachtelfähiger, elastischer und lösemittelfreier Dichtanstrich zur Herstellung einer wasserundurchlässigen Verbundabdichtung in Feucht- und Nassräumen. Die hohe Griffigkeit der Oberfläche sorgt für einen ausgezeichneten Haftverbund mit Fliesenklebern.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Gebrauchsfertige Verbundabdichtung
- Rissüberbrückend
- Für Feucht- und Nassräume
- Alkalibeständig
- Hohe Griffigkeit
- Diffusionsoffen
- Zum Rollen, Streichen oder Spachteln

ANWENDUNGSGEBIETE

- Verbundabdichtung unter Fliesenbelägen im Innenbereich
- für Wände
- für den Einsatz in Bädern und Duschen

GEEIGNETE UNTERGRÜNDE

Beton, Mauerwerk, Putz, Gipskartonplatten, Bauplatten, festhaftende sowie mit Haftgrund grundierte Fliesenflächen

UNGEEIGNETE UNTERGRÜNDE

Kunststoff, Glas, Holz und Metall

VERARBEITUNGSHINWEISE

Werkzeuge

Rolle, Pinsel und Glätter

Untergrundvorbereitung

- Der Untergrund muss sauber, frostfrei, tragfähig sowie frei von Ölen, Fetten, Zementmilch, Trennmitteln und nicht tragfähigen Anstrichen
- Nicht fest haftende Anstriche, lockerer Putz, vorstehende Mörtelreste und Betongrane entfernen
- Nicht zu bearbeitende Flächen gut abdecken
- Saugende und stark sandende Untergründe, wie z. B. mineralischen Putz und Gipskarton sowie nicht saugende Untergründe, wie z. B. Fliesen, mit Ultrament Haftgrund m
- Nicht saugende Untergründe

Mischen

- Ultrament Dichtfolie gründlich durchrühren

Anwendung

- VERARBEITUNGSHINWEISE**
- Ultrament Dichtfolie mit Lammfellrolle, Glätter oder Flächenstreicher in mindestens zwei Lagen aufbringen (vorherige Lage Ultrament Dichtfolie muss vollständig durchtrocknet sein)
 - Die Trockenschichtstärke der fertig gestellten Abdichtung muss insgesamt mindestens 0,5 mm betragen (entspricht einer Nassschichtstärke von 1,0 mm). Die maximale Trockenschichtstärke darf 1 mm nicht überschreiten.
 - Zur Überdeckung von Fugen sowie zur Ausbildung von Anschlüssen, Innenecken, Übergängen und Durchdringungen wird Ultrament Sanitär Dichtband in die erste Lage der Abdichtung eingearbeitet und mit der zweiten Lage überstrichen/überspachtelt.

Reinigung

- Werkzeuge nach Gebrauch mit Wasser reinigen
- Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen

WICHTIGE HINWEISE

- Trocken, kühl und frostfrei lagern – beste Produkteigenschaften garantiert für mind. 24 Monate im originalverschlossenen Gebinde
- Restentleertes Gebinde in Wertstoffsammelstelle/-tonne entsorgen
- Beim Aufrollen muss ein Arbeitsgang senkrecht und der andere waagerecht aufgebracht werden
- Ultrament Dichtfolie ist bauamtlich zugelassen nach DIN 18534-3 für Wassereinwirkungsklassen W1-I (Boden & Wand) und W2-I (Wand)
- Trocken, kühl und frostfrei lagern – beste Produkteigenschaften garantiert für mind. 24 Monate im originalverschlossenen Gebinde
- Restentleertes Gebinde in Wertstoffsammelstelle/-tonne entsorgen
- Ultrament Dichtfolie ist während der Erhärtung gegen Feuchtigkeit, Sonneneinstrahlung sowie starke Temperaturschwankungen zu schützen. Während der Trocknung darf die relative Leuchtfeuchtigkeit 80 % nicht überschreiten
- Ultrament Dichtfolie darf keinen mechanischen Beanspruchungen ausgesetzt werden. Eine rückseitige Durchfeuchtung ist zu vermeiden
- Ultrament Dichtfolie ist für den Einsatz im Dauernassbereich und zur Abdichtung gegen negativen Wasserdruck nicht geeignet
- Das Sicherheitsdatenblatt steht Ihnen unter ultrament.de zur Verfügung
- Um optimale Ergebnisse zu erzielen, empfehlen wir eine Probeverarbeitung durchzuführen.

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. Bei der Erstellung von Verbundabdichtungen im Innenbereich ist DIN 18534 zu beachten. 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.

TECHNISCHE WERTE & PRODUKTMERKMALE

Kenngröße	Einheit	Wert	Bemerkungen
Dichte	kg/l	~ 1,34	
Reichweite	m ²	~ 2,5	
Verbrauch	kg/m ²	~ 1,2	
VOC-Gehalt	g/l	≤ 4	
Zeitabstand	Stunden	~ 4 ~ 12	zwischen den einzelnen Aufträgen zwischen dem letzten Auftrag und der Fliesenverlegung
Verarbeitungsbedingungen	°C	≥ 8 ≤ 30	
Farbton		hellgrau (trocken)	
Lieferform		Gebindegröße: 3 kg	
Basis		Kunststoffdispersion	

 Service-Hotline: 0201 3101 392
Montag bis Sonntag 7:00 – 22:00 Uhr

Anmerkung: 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 Datenblätter abweichende Empfehlungen unserer Mitarbeiter sind für uns nur verbindlich, wenn sie schriftlich bestätigt werden. Alle anwendungstechnischen Hinweise entsprechen dem heutigen Kenntnisstand (siehe Datum Fußzeile). Mit Erscheinen dieses Datenblattes verlieren alle älteren Datenblätter ihre Gültigkeit. [2500024759]