



**Service-Hotline:** 0180 - 20 00 08 84\*  
Montag bis Sonntag 7:00 - 22:00 Uhr  
\*0,06 Euro/Verbindung aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunk max. 0,42 €/Min.

**Ultrament GmbH & Co. KG**  
Müllerstraße 8 · D-46242 Bottrop · Tel.: +49 (0) 20 41-69 09 0 · info@ultrament.de  
www.ultrament.de

# Ultrament®



# Ultrament Power Dicht

TECHNISCHES MERKBLATT

## Flexible Bitumenabdichtung

### 1. Produktbeschreibung

#### Produkteigenschaften

- Gebrauchsfertig
- Leicht zu verarbeiten
- Schnell trocknend
- UV-beständig
- Lösemittelfrei
- Hochflexibel und rissüberbrückend
- Mit Tropfhemmung - ideal für senkrechte Flächen

#### Anwendungsgebiete

Ultrament Power Dicht ist eine gebrauchsfertige und extrem flexible Abdichtung auf Basis neuester Polymer-Bitumentechologie für den Außenbereich. Durch die Tropfhemmung ideal für Reparaturen an Schornsteinen und Flach- sowie Schrägdächern zu verwenden. Auch einsetzbar als Mauerwerksabdichtung sowie als Fundament- und Sockelschutz, aber auch als Schutzschicht erdberührter Hölzer (vermindert Fäulnisgefahr).

Umweltschonend und mit dem Blauen Engel-Umweltzeichen gekennzeichnet.

#### Farbton

- Schwarz

#### Gebindegrößen

- 300 ml (Kartusche)
- 1 L (PE-Eimer)
- 5 L (PE-Eimer)
- 8 L (PE-Eimer)



**Service-Hotline:** 0180 - 20 00 08 84\*  
Montag bis Sonntag 7:00 - 22:00 Uhr  
\*0,06 Euro/Verbindung aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunk max. 0,42 €/Min.

**Ultrament GmbH & Co. KG**  
Müllerstraße 8 · D-46242 Bottrop · Tel.: +49 (0) 20 41-69 09 0 · info@ultrament.de  
www.ultrament.de

# Ultrament®

## 2. Technische Daten

Materialbasis	Bitumenemulsion
Konsistenz	Flüssig/pastös
Verarbeitungstemperatur (Untergrund- und Lufttemperatur)	+5 °C - +30 °C
Verbrauch	ca. 450 - 550 ml/m <sup>2</sup> pro Auftrag
Trockenzeit	ca. 4 - 8 Stunden Auftrag

Alle Daten beziehen sich auf 23°C und 60% Luftfeuchtigkeit. Höhere Temperaturen beschleunigen und niedrigere verzögern den Trocknungsvorgang.

## 3. Verarbeitung

### Geeignete Untergründe

Beton, Putz, Mauerwerk, Bitumen, besandete Dachbahnen, Schweißbahnen und Holz

---

### Werkzeuge

Rolle, Pinsel, Quast, Kartuschenpistole

---

### Untergrundvorbereitung

- Der Untergrund muss sauber, trocken, tragfähig und frostfrei sein sowie frei von alten Farbanstrichen und haftmindernden Schichten wie z. B. Staub, Schmutz, Öl, Fett, Wachs und losen Teilen
  - Nicht haftende Anstriche und lose Putzschichten entfernen
  - Nicht zu bearbeitende Flächen gut abdecken
  - Keine Grundierung notwendig
- 

### Anwendung Eimer

- Ultrament Power Dicht ist gebrauchsfertig
- Die Bitumenabdichtung kurz aufrühren und anschließend fehlstellenfrei mit einer Rolle, Pinsel oder Quast auf den Untergrund aufbringen
- Während der Trocknungsphase sollte der Untergrund vor Feuchtigkeit geschützt werden
- Nicht bei drohendem Regen oder Frost verwenden und eine direkte Sonneneinstrahlung ist ebenfalls zu vermeiden
- Nicht überstreich- und überfließbar



**Service-Hotline:** 0180 - 20 00 08 84\*  
Montag bis Sonntag 7:00 - 22:00 Uhr  
\*0,06 Euro/Verbindung aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunk max. 0,42 €/Min.

**Ultrament GmbH & Co. KG**  
Müllerstraße 8 · D-46242 Bottrop · Tel.: +49 (0) 20 41-69 09 0 · info@ultrament.de  
www.ultrament.de

**Ultrament®**

## Anwendung Kartusche

- Ultrament Power Dicht ist gebrauchsfertig und ist direkt aus der Kartusche mit geeignetem Ausdrückgerät zu verarbeiten
- Kartusche mit einem Cutter öffnen – Düse knicken und wieder aufdrehen
- Die Düse auf die gewünschte Breite aufschneiden und die Kartusche in die Kartuschenpistole einlegen
- Das Material auf die zu klebenden Stellen aufbringen. Die Stellen sofort zusammenfügen und die Materialreste z. B. mit einem Malerspachtel entfernen
- Bei Ausbildung von Fugen, die Entstehung von Hohlkehlen und -stellen vermeiden, ansonsten kann sich dort Feuchtigkeit ansammeln
- Während der Trocknungsphase sollte der Untergrund vor Feuchtigkeit geschützt werden
- Nicht bei drohendem Regen oder Frost verwenden und eine direkte Sonneneinstrahlung ist ebenfalls zu vermeiden

---

## Reinigung der Werkzeuge

- Werkzeuge nach Gebrauch mit Wasser reinigen
- Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen
- Reinigung im getrockneten Zustand mit Bitumen-Entferner oder ggf. mechanisch

## 4. Besondere Hinweise

### EU-Kennzeichnung

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

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. All/i): 140 g/l (2010).  
Dieses Produkt enthält max. 40 g/l VOC.

---

### Haltbarkeit, Lagerung und Entsorgung

- Trocken, kühl und frostfrei lagern
- Beste Produkteigenschaften garantiert für mind. 24 Monate im original verschlossenen Gebinde
- Restentleertes Gebinde in Wertstoffsammelstelle/-tonne entsorgen.



**Service-Hotline:** 0180 - 20 00 08 84\*

Montag bis Sonntag 7:00 - 22:00 Uhr

\*0,06 Euro/Verbindung aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunk max. 0,42 €/Min.

**Ultrament GmbH & Co. KG**

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

**Ultrament®**

## 5. Anmerkungen

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 (September 2018). Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle älteren Merkblätter ihre Gültigkeit.