

The logo for Ultrament, featuring the brand name in a bold, yellow, sans-serif font with a registered trademark symbol, set against a dark green rectangular background with a slight upward curve at the bottom.

## KARTA TECHNICZNA

# Uszczelniacz do dachów

### Własności preparatu:

Preparat **Uszczelniacz do dachów** jest bitumiczną masą uszczelniającą przeznaczoną do napraw dachów, która po wysuszeniu staje się odporna na wodę oraz na wpływ agresywnych czynników środowiskowych, jak np. kwaśny deszcz. Materiał ten wiąże znakomicie z podłożami wykonanymi z mineralnych materiałów, takich jak: beton, tynk, mur, metal, drewno, szkło oraz wiele tworzyw sztucznych. Produkt ten jest również niewrażliwy na szkodliwe działanie występujących na murach grzybów i innych pasożytów.

Preparat **Uszczelniacz do dachów** po wyschnięciu jest odporny na działanie temperatur do +80°C.

### Obszary zastosowań:

Preparat **Uszczelniacz do dachów** nadaje się uszczelniania parapetów podokiennych, pokryć ścian szczytowych i uszczelnień muru, uszczelniania dachów pokrytych papą bitumiczną, uszczelniania połączeń połączeń dachowych do słupów kominowych oraz pomiędzy sobą, przejścia rur przez ściany, przejścia rur przez dachy, połączenia okien pleksiglasowych z połaciami dachowymi na płaskich dachach, parapetów i pokryć szczytowych dachów, jak i fug o występujących ich niewielkich wzajemnych pomieszczeniach.

### Wstępne przygotowanie podłoża:

Podłoże, na które ma zostać nałożony preparat **Uszczelniacz do dachów** musi być suche, czyste, wolne od pyłu i zatłuszczeń oraz nie zespolonych mocno z podłożem cząstek oraz musi dysponować odpowiednią nośnością. Podłoża nie bitumiczne powinny zostać zabezpieczone poprzez nałożenie odpowiedniego pokrycia gruntującego. Ma to na celu uniknięcie osłabienia przyczepności pomiędzy podłożem a warstwą preparatu **Uszczelniacz do dachów**.

### **Przygotowanie preparatu do podłoża:**

Należy odciąć końcówkę kartusza powyżej gwintu. Po odcięciu należy nakręcić na gwint końcówkę i w zależności od potrzeby (wielkość naprawianej szczeliny) należy końcówkę w odpowiedni sposób skośnie odciąć oraz włożyć całość (kartusz z końcówką) do wyciskacza. Materiał nakłada się na naprawiane miejsce pod lekkim naciskiem. Po zakończeniu należy materiał wygładzić za pomocą szpachli. Po upływie ok. 24 godzin od chwili nałożenia produkt **Uszczelniacz do dachów** jest już utwardzony i w pełni obciążalny.

### **Wskazówki dotyczące stosowania:**

Wszystkie powyżej wyszczególnione czasy odnoszą się do temperatury +23°C i wilgotności względnej powietrza na poziomie 50%. Preparat **Uszczelniacz do dachów** zawiera rozpuszczalniki organiczne i jest zapalny. W przypadku jego używania w zamkniętym pomieszczeniu należy zatroszczyć się o ich skuteczną wentylację.

Nie należy w czasie prac związanych z nakładaniem preparatu **Uszczelniacz do dachów** spożywać posiłków i napojów oraz palić tytoniu.

Należy usunąć z pomieszczenia, w którym odbywa się praca otwarty ogień oraz inne źródła zagrożenia pożarowego.

**Tabela przeglądowna:  
Uszczelniacz do dachów**

<b>Opakowanie</b>	300ml
<b>Składowanie</b>	W miejscu suchym i wolnym od mrozu, w oryginalnie zamkniętym opakowaniu przynajmniej 24 miesiące.
<b>Czyszczenie</b>	W stanie świeżym – rozpuszczalnik.
<b>Materiał bazowy</b>	Bitumy zawierające rozpuszczalnik.
<b>Kolor</b>	Czarny.
<b>Konsystencja</b>	Plastyczna pasta.
<b>Zużycie</b>	Ok. 300ml wystarczy na wykonanie ok. 3mb spoiny (1x1cm).
<b>Czas schnięcia</b>	Ok. 24h/mm.
<b>Narzędzia</b>	Pistolet do wyciskania silikonów; ewentualnie szpachla.
<b>Gęstość</b>	1,04g/cm <sup>3</sup>
<b>Punkt zapłonu</b>	+32°C

UWAGA: Zawarte w tej ulotce dane są wynikiem naszego doświadczenia zdobytego w oparciu o jak najbardziej rzetelną wiedzę, nie mniej nie są one wiążące. Dane te powinny zostać określone każdorazowo w oparciu o cechy charakterystyczne danego obiektu budowlanego, zastosowanie i specyficzne lokalne wymagania. Uwzględniając to założenie ponosimy odpowiedzialność za prawidłowość podanych tutaj danych w ramach naszych warunków sprzedaży i dostawy. Zalecenia odbiegające od zaleceń podanych w treści tych ulotek są jedynie wiążące, jeśli zostały podane na piśmie przez naszych pracowników. Wszystkie wskazówki techniczne dotyczące zastosowań odpowiadają aktualnemu stanowi wiedzy (stan na dzień 01.10.2007). Wraz z opublikowaniem tego wydania ulotki wszystkie wcześniejsze wydania ulotek tracą swoją ważność.

**MC-Bauchemie Sp. z o.o. - Dział sprzedaży Ultrament**  
63-000 Środa Wlkp., ul. Prądyńskiego 20, tel. (061) 286 45 21, 286 45 69, fax. (061) 286 45 14