

Link do produktu: <https://hydroizolacje.expert/remmers-kiesol-mb-specjalna-powloka-gruntujaca-p-639.html>

## Remmers Kiesol MB - Specjalna powłoka gruntująca



Cena brutto	<b>189,00 zł</b>
Cena netto	<b>153,66 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Kod producenta	<b>300801</b>

### Opis produktu

#### Kiesol MB - Specjalistyczna Powłoka Gruntująca do Wymagających Podłoży Mineralnych

Kiesol MB, oznaczony numerem produktu 3008, to zaawansowana technologicznie, specjalistyczna powłoka gruntująca przeznaczona przede wszystkim do stosowania na nasiąkliwych podłożach mineralnych. Stanowi ona kluczowy komponent profesjonalnych systemów uszczelniających w budownictwie, zapewniając niezawodną i trwałą ochronę. Jej podstawową rolą jest przygotowanie oraz wzmocnienie podłoża przed nałożeniem kolejnych warstw systemu, takich jak szlasy uszczelniające czy dwuskładnikowe powłoki typu MB 2K (3014). Dzięki swoim unikalnym właściwościom, Kiesol MB znacząco podnosi skuteczność i żywotność całego zabezpieczenia.

#### Kluczowe Właściwości i Zalety Powłoki Gruntującej Kiesol MB

Główną zaletą powłoki gruntującej Kiesol MB jest jej kompleksowe działanie, które obejmuje trzy kluczowe obszary:

- **Znacząca Poprawa Przyczepności:** Produkt tworzy na podłożu warstwę o wysokiej przyczepności, co zapewnia doskonałe związanie kolejnych aplikowanych materiałów systemowych. Eliminuje to ryzyko odpajania się powłok i gwarantuje ich trwałość.
- **Skuteczne Działanie Hydrofobizujące:** Kiesol MB redukuje chłonność podłoża mineralnego, nadając mu właściwości hydrofobowe. Ta cecha jest nieoceniona przy zabezpieczaniu konstrukcji narażonych na wilgoć, zapobiegając przesiąkaniu wody i chroniąc strukturę przed degradacją.
- **Efektywne Wzmocnienie Powierzchni:** Powłoka gruntująca penetruje i konsoliduje wierzchnią warstwę podłoża, zwiększając jego spójność i wytrzymałość mechaniczną. Działa stabilizująco na podatne na pylenie i kruszenie się powierzchnie.

#### Dane Techniczne i Sposób Stosowania

Produkt charakteryzuje się gęstością około 1,01 g/cm<sup>3</sup> w temperaturze 20°C oraz zasadowym odczynem pH na poziomie 11. Ma mleczną, płynną konsystencję ułatwiającą aplikację. Szacowane zużycie wynosi od 100 do 200 ml na metr kwadratowy, przy czym zaleca się wykonanie próbnej powierzchni w celu precyzyjnego określenia zapotrzebowania, które zależy od chłonności i tekstury podłoża.

#### Aplikacja

Aplikacja powłoki gruntującej Kiesol MB jest możliwa przy użyciu pędzla, wałka malarskiego (np. typu FC lub nylonowego) lub metodą natryskową z wykorzystaniem specjalistycznych urządzeń takich jak Gloria Druckprüher Pro 100. Warunki pracy są kluczowe dla sukcesu – temperatura materiału, otoczenia i podłoża musi mieścić się w zakresie od +5°C do +30°C. Podłoże musi być przed aplikacją starannie przygotowane: nośne, suche, całkowicie czyste i pozbawione luźnego pyłu. Należy unikać powstawania kałuż, równomiernie rozprowadzając produkt.

#### Bezpieczeństwo, Przechowywanie i System Produktów

Podczas stosowania, zwłaszcza metodą natryskową, bezwzględnie należy stosować indywidualne środki ochrony osobistej, w tym ochronę dróg oddechowych z filtrem P2, okulary ochronne, rękawice i odzież roboczą. Produkt należy przechowywać zgodnie z wytycznymi zawartymi w aktualnej Karcie Charakterystyki.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Opakowanie:** 5 l , 10 l , 30l