

Link do produktu: <https://hydroizolacje.expert/zimowa-izolacja-bitumiczna-kmb-28kg-mc-nafuflex-2k-05-p-817.html>



Zimowa izolacja bitumiczna KMB - 28kg - MC Nafuflex 2K-05

Cena brutto	399,00 zł
Cena netto	324,39 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	3316090 038 1001
Kod producenta	3316090 038 1001
Kod EAN	33160900381001

Opis produktu

Zimowa izolacja bitumiczna KMB Nafuflex 2K-05 to zaawansowana technologicznie masa uszczelniająca przeznaczona do ochrony budynków przed wilgocią i wodą nawet w ekstremalnych warunkach zimowych. Dzięki zawartości specjalnych dodatków krioskopowych, produkt ten może być stosowany już od temperatury **+1°C**, co czyni go niezastąpionym rozwiązaniem w okresie jesienno-zimowym.

Charakterystyka zimowej izolacji bitumicznej KMB Nafuflex 2K-05

Nafuflex 2K-05 to **dwukomponentowa, grubowarstwowa, zmodyfikowana polimerem bitumiczna masa uszczelniająca** (PMBC), która spełnia wymagania norm DIN 18533 oraz EN 15814. Produkt ten został zaprojektowany z myślą o skutecznym uszczelnianiu budowli przy **niskich temperaturach** i zmiennych warunkach atmosferycznych.

Najważniejsze cechy:

- **Możliwość stosowania już od +1°C**
- **Dodatki krioskopowe** umożliwiają aplikację w zimie
- **Składowanie do -5°C** w oryginalnych opakowaniach
- **Wysoka elastyczność i zdolność mostkowania rys**
- Przyspieszone schnięcie dzięki komponentowi proszkowemu
- Zgodność z ekologicznymi normami DGNB poziomu 4

Zastosowanie zimowej izolacji bitumicznej KMB

Zimowa izolacja bitumiczna KMB znajduje szerokie zastosowanie w różnych obszarach budownictwa:

- Uszczelnianie budowli w klasach obciążenia wodą: W1-E, W2.1-E, W3-E i W4-E
- Izolacja fundamentów i ścian piwnic
- Klej do płyt ochronnych, drenażowych i izolacyjnych

Parametry techniczne Nafuflex 2K-05

Parametr	Wartość	Komentarz
Gęstość (mieszanka)	1,15 kg/dm ³	Stabilna konsystencja
Proporcje mieszania	1:3 (proszek : płyn)	Dla aplikacji ręcznej
Czas obóbki	ok. 90 min	Przy 10°C i 50% wilgotności
Temperatura stosowania	1°C - 15°C	Optymalna do zimowych warunków
Zużycie	4,8 - 6,6 kg/m ²	Zależne od grubości warstwy
Czas schnięcia	2 do 7 dni	W zależności od temperatury
Opakowanie	28 kg	1 paleta = 18 wiader
Przechowywanie	-5°C do 30°C	W suchym miejscu

Sposób aplikacji

Przygotowanie podłoża: Należy oczyścić i zagruntować podłoże zgodnie z DIN 18533, cz. 1 i 3. Zalecane gruntowanie produktem Nafuflex 2K-05 rozcieńczonym wodą (1:10) lub Nafuflex GIP.

Mieszanie: Komponenty miesza się w proporcji 3:1 za pomocą wolnoobrotowego mieszadła przez co najmniej 3 minuty.

Aplikacja: Należy nakładać masę równomiernie bez powstawania pór powietrznych. Przy wysokim obciążeniu wodnym stosuje się siatkę wzmacniającą Nafuflex GRID 25 NF.

Pielęgnacja: Chronić przed deszczem i mrozem do czasu wyschnięcia. Po utwardzeniu nałożyć warstwę ochronną przed uszkodzeniami mechanicznymi.

Zalety zimowej izolacji bitumicznej KMB

- **Efektywność w niskich temperaturach** dzięki dodatkom krioskopowym
- **Szybkie schnięcie** nawet przy niskiej temperaturze otoczenia
- **Długa trwałość** i odporność na czynniki atmosferyczne
- **Ekologiczna formuła** zgodna z DGNB
- **Uniwersalność zastosowania** w różnych typach konstrukcji

Dlaczego warto wybrać Nafuflex 2K-05?

Produkt Nafuflex 2K-05 to nowoczesne rozwiązanie, które łączy efektywność, bezpieczeństwo i wygodę stosowania nawet w trudnych warunkach zimowych. Doskonała przyczepność do podłoży mineralnych, elastyczność oraz trwałość czynią z niego niezawodną zimową izolację bitumiczną KMB.

Podsumowanie

Zimowa izolacja bitumiczna KMB Nafuflex 2K-05 to gwarancja wysokiej skuteczności i niezawodności w trudnych warunkach atmosferycznych. Jej uniwersalne zastosowanie, odporność i zgodność z normami czynią ją doskonałym wyborem dla profesjonalistów i wymagających inwestorów.