

Link do produktu: <https://hydroizolacje.expert/plynnna-membrana-zywica-poliuretanowa-hyperdesmo-industry-p-677.html>

Płynna membrana żywica poliuretanowa HYPERDESMO INDUSTRY

Cena brutto	239,00 zł
Cena netto	194,31 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	101.022.006.700
Kod EAN	5210027029068

Opis produktu

Czym jest płynna membrana poliuretanowa?

Płynna membrana poliuretanowa to nowoczesne i skuteczne rozwiązanie stosowane w **hydroizolacji** różnorodnych powierzchni. Produkt ten utwardza się pod wpływem wilgoci z atmosfery, tworzy jednolitą, elastyczną i szczelną powłokę, która skutecznie chroni przed wodą, promieniowaniem UV oraz niekorzystnymi czynnikami atmosferycznymi.

HYPERDESMO® CLASSIC - standard wśród membran poliuretanowych

HYPERDESMO® CLASSIC to jednoskładnikowa **płynna membrana poliuretanowa** produkowana przez firmę Alchimica. Od ponad 30 lat uznawana jest za niezawodne rozwiązanie w branży budowlanej i remontowej, spełniające najwyższe standardy jakości.

Podstawowe cechy produktu:

- Jednoskładnikowa formuła gotowa do użycia
- Utwardzanie pod wpływem wilgoci atmosferycznej
- Tworzy trwałą i elastyczną powłokę
- Doskonała przyczepność do wielu powierzchni
- Odporność na UV, chemikalia i zmienne warunki atmosferyczne

Zastosowanie płynnej membrany poliuretanowej HYPERDESMO®

Produkt HYPERDESMO® CLASSIC znajduje szerokie zastosowanie w hydroizolacji:

- **Dachy** - idealna do pokryć betonowych, metalowych, cementowych i dachówek
- **Łazienki** - stosowana pod płytki ceramiczne
- **Taras i balkony**
- **Membrany bitumiczne, PVC, TPO**
- **Płyty warstwowe**
- **Systemy hydroizolacji parkingów**

Produkt nie jest zalecany do powierzchni basenów czy zbiorników z wodą poddaną obórbce chemicznej.

Zalety stosowania płynnej membrany poliuretanowej

Odporność na warunki atmosferyczne

Membrana HYPERDESMO® CLASSIC jest wysoce odporna na promieniowanie UV i skrajne temperatury - **od -40°C do 90°C** w

użytkowaniu ciągłym oraz do **200°C** przy kontaktach szokowych.

Doskonale właściwości mechaniczne

- **Wytrzymałość na rozciąganie:** ponad 6 N/mm²
- **Rozciągliwość:** ponad 500%
- **Twardość:** powyżej 60 Shore A

Właściwości termoizolacyjne

Kolor biały odbija promieniowanie słoneczne, co przyczynia się do obniżenia temperatury wewnątrz budynków.

Bezpieczeństwo i łatwość stosowania

Po utwardzeniu membrana jest nietoksyczna. Produkt może być nakładany **wałkiem, pędzlem lub metodą natrysku bezpowietrznego**.

Specyfikacja techniczna płynnej membrany poliuretanowej

Własność	Parametr
Lepkość	3.000-6.000 cP (Brookfield)
Gęstość	1,35-1,45 g/cm ³
Punkt zapłonu	35°C
Czas schnięcia	ok. 4 godz.
Temperatura stosowania	5-35°C
Minimalna grubość warstwy	1,5-1,8 kg/m ² (dwie warstwy)

Certyfikaty i normy

- CE: ETA-04/0082
- BBA: Agrément Certificate 18/5567
- Odporność na korzenie roślin: CEN/TS 14416
- Norma ASTM C 836/C 836M-18

Warunki przechowywania i pakowanie

- Opakowania: 1 kg, 6 kg, 25 kg
- Przechowywanie: do 12 miesięcy, w oryginalnych opakowaniach, temp. 5-25°C

Dlaczego warto wybrać płynną membranę poliuretanową HYPERDESMO®?

Płynna membrana poliuretanowa HYPERDESMO® CLASSIC to wszechstronny, trwały i sprawdzony produkt, który sprawdzi się w każdym projekcie hydroizolacyjnym. Łatwa aplikacja, wysoka elastyczność i znakomita odporność sprawiają, że to doskonały wybór dla profesjonalistów i inwestorów indywidualnych.

Kolor Szary występuje w ciemniejszym odcieniu określonym jako DARK GREY

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Opakowanie: 1kg , 6 kg , 25kg

Kolor: Szary , Biały , Czerwony (ceglasty)