

Link do produktu: <https://hydroizolacje.expert/hyperdesmo-cold-cure-polyurea-2k-p-711.html>

## Hyperdesmo Cold Cure Polyurea 2K - Polimocznik aplikowany na zimno



Cena brutto	<b>849,00 zł</b>
Cena netto	<b>690,24 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod EAN	<b>5210027024582</b>

### Opis produktu

**Hyperdesmo Cold Cure Polyurea 2K** to dwuskładnikowa, aplikowana na zimno płynna membrana polimocznikowa, przeznaczona do hydroizolacji i ochrony różnorodnych powierzchni. Produkt charakteryzuje się szybkim czasem wiązania, tworząc pozbawioną pęcherzy powłokę w czasie poniżej 2 godzin.

#### Cechy produktu:

- **Szybkie wiązanie:** Membrana tworzy jednolitą powłokę w krótkim czasie, co przyspiesza proces aplikacji.
- **Odporność na uszkodzenia:** Wysoka odporność mechaniczna i chemiczna zapewnia długotrwałą ochronę powierzchni.
- **Doskonała adhezja:** Silne przyleganie do różnych typów podłoży, takich jak beton, metal czy drewno.
- **Bezpieczeństwo:** Produkt nie zawiera lotnych związków organicznych (zero VOC), co czyni go bezpiecznym dla środowiska i użytkowników.

#### Zastosowanie:

- **Hydroizolacja dachów:** Idealny do nowych dachów oraz renowacji wyeksploatowanych pokryć dachowych z papy, PVC, EPDM, TPO/FPO.
- **Pomieszczenia mokre:** Łazienki, pralnie, szatnie i inne obszary narażone na wilgoć.
- **Taras i balkony:** Zapewnia skuteczną ochronę przed wodą i czynnikami atmosferycznymi.
- **Ochrona konstrukcji metalowych:** Chroni przed korozją i uszkodzeniami mechanicznymi.

#### Sposób aplikacji:

1. **Przygotowanie podłoża:** Oczyszczyć powierzchnię z zabrudzeń, pyłów i luźnych fragmentów.
2. **Mieszanie składników:** Połączyć oba komponenty i dokładnie wymieszać zgodnie z instrukcją producenta.
3. **Aplikacja:** Nałożyć za pomocą wałka, gumowej rakli lub natrysku hydrodynamicznego w jednej lub dwóch warstwach, przy minimalnym zużyciu 1,5-2 kg/m<sup>2</sup>.
4. **Czas schnięcia:** Pozostawić do utwardzenia; pełne utwardzenie następuje w ciągu 2 godzin.

#### Opakowanie:

- Dostępne w zestawach: Komponent A: 5 kg, Komponent B: 0,450 kg.

**Przechowywanie:**

- Przechowywać w oryginalnym, zamkniętym opakowaniu, w suchym miejscu, w temperaturze 5-25°C.

**Środki ostrożności:**

- Stosować standardowe środki ochrony osobistej, takie jak odzież robocza i okulary ochronne.

Hyperdesmo Cold Cure Polyurea 2K to niezawodne rozwiązanie dla profesjonalistów poszukujących skutecznej hydroizolacji i ochrony w różnych warunkach eksploatacyjnych.

**Produkt posiada dodatkowe opcje:**

**Opakowanie:** 14kg

**Kolor:** Szary