

Link do produktu: <https://hydroizolacje.expert/hyperdesmo-pb-2k-plynna-membrana-poliuretanowo-bitumiczna-p-812.html>

HYPERDESMO® PB 2K - Płynna membrana poliuretanowo - bitumiczna

Cena brutto	1 815,00 zł
Cena netto	1 475,61 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin

Opis produktu

HYPERDESMO®-PB-2K A+B 20kg+20kg Membrana poliuretanowo - bitumiczna

HYPERDESMO®-PB-2K to płynna powłoka hydroizolacyjna, która zabezpiecza fundamenty, dachy, tarasy i zbiorniki wodne przed wilgocią i uszkodzeniami. Dzięki specjalnej formule łączącej poliuretan i bitum, jest trwała, elastyczna i odporna na temperatury od -40°C do 80°C. Świetnie sprawdza się w miejscach narażonych na trudne warunki atmosferyczne, a jej aplikacja jest szybka i wygodna, zarówno wałkiem, jak i natryskiem.

HYPERDESMO®-PB-2K to dwuskładnikowa szybkowiążąca płynna membrana poliuretanowo - bitumiczna. Tworzy bardzo elastyczną powłokę silnie przylegającą do wielu rodzajów podłoża, o znakomitych właściwościach mechanicznych i chemicznych. Skład opiera się na elastomerowych hydrofobowych żywicach poliuretanowych poszerzanych o chemicznie polimeryzowany czysty bitumen. Aplikacja przy użyciu pędzla, wałka, pacy zębatej lub natrysku hydrodynamicznego. Minimalne zużycie 1.0-1.5 lt/m².

ZASTOSOWANIE

- Hydroizolacja i ochrona powierzchni, takich jak: Zielone dachy,
- Fundamenty i piwnice,
- Dachy lekkie z metalu lub płyty cementowej,
- Pomieszczenia mokre (łazienki, kuchnie) - pod płytki,
- Membrany asfaltowe, EPDM, TPO/FPO,
- Zbiorniki wodne,
- Kanały odpływowe i irygacyjne,
- Mosty i przejścia podziemne,
- Platformy mostowe,
- Termoizolacje z pianki PUR.

CECHY I KORZYŚCI

- Dwuskładnikowa, płynna membrana poliuretanowo-bitumiczna - szybkie wiązanie i doskonała przyczepność do różnych podłoży.
- Odporność na wzrost korzeni - idealna do zastosowania na dachach zielonych.
- Samorozpływna formuła - możliwość stosowania jako masa uszczelniająca do dylatacji.
- Mostkowanie pęknięć - membrana pozostaje elastyczna i skutecznie pokrywa szczeliny w podłożu.
- Odporność na wysokie i niskie temperatury - zakres pracy: od -40°C do 80°C, szok termiczny do 200°C.
- Doskonała odporność mechaniczna i chemiczna - wysoka wytrzymałość na ścieranie, tarcie i substancje chemiczne.
- Dobra bariera dla pary wodnej - ogranicza przenikanie wilgoci do podłoża.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Opakowanie: 40 KG