

Unibit - Emulsja asfaltowa modyfikowana lateksem



BORNIT - Unibit jest emulsją bitumiczną o uniwersalnym zastosowaniu, wolną od rozpuszczalników i ulepszoną lateksem. BORNIT - Unibit może być stosowany w postaci nierozcieńczonej jako powłoka uszczelniająca do różnorodnych, stosowanych powszechnie w budownictwie podłoży, oraz w postaci rozcieńczonej wodą jako powłoka gruntująca do produktów emulsyjnych bitumicznych. Produktem można malować, wałkować lub stosować w procesie natryskiwania bezpowietrznego.

Zastosowanie

Ochrona przeciwko wilgotności w elementach budowlanych w obszarach stykających się z ziemią (izolacje podziemnych części budowli, fundamenty)

Dane produktu

Rodzaj	emulsja bitumiczna ulepszona lateksem
Baza	emulsja bitumiczna
Rozpuszczalnik	woda
Kolor	czarno - brązowy
Gęstość	około 1,05 g/cm ³
Konsystencja	gęsta
Nakładanie	pędzlem, rolką, kłębkiem, natryskiwanie bezpowietrzne
Zawartość materiału stałego	minimum 55%
Temperatura użycia	nie poniżej +5 °C
Magazynowanie	w wyrównanej temperaturze, nie poniżej +2°C, wrażliwy na działanie mrozu
Okres magazynowania	w szczelnie zamkniętym pojemniku do 6 miesięcy
Czyszczenie	w stanie świeżym wodą, w stanie utwardzonym używając BORNIT - Środek czyszczący do bitumu
Maksymalna grubość	powłoki 6 mm grubość warstwy mokrej
Substancje szkodliwe dla zdrowia	brak

Aplikacja

Podłoże musi być trwałe, czyste i nie zawierać środków antyadhezyjnych (oleje, smary itp.). Może być lekko wilgotne, ale nie mokre. W przypadku podłoży mocno ssących, zaleca się używanie powłoki gruntowej BORNIT- BORNIT FG (Fundamentgrund),

BORNIT - Unibit jest w stanie nadającym się do użytkowania Powłoki kryjące należy kłaść w stanie nierozcieńczonym. Zaleca się przy tym wykonanie co najmniej dwóch powłok. Drugą powłokę nanosić dopiero po gruntownym wyschnięciu pierwszej powłoki. Nakładanie powłoki odbywa się za pomocą miotły, szczotki lub urządzenia do natryskiwania bezpowietrznego. Po każdorazowym użyciu urządzenie do obróbki natychmiast wyczyścić wodą. Materiał utwardzony może być usunięty za pomocą BORNIT - Środek czyszczący do bitumu. BORNIT - Unibit może być obrabiany wyłącznie przy suchej pogodzie, w żadnym wypadku podczas deszczu lub mrozu.

Zużycie

BORNIT - Unibit jako powłoka gruntująca rozcieńczona wodą w stosunku 1:2 około 0,15 l/m². Jako pokrywająca powłoka ochronna około 0,30 l/m²(na jeden podkład).

Magazynowanie

Zamknięty oryginalnie pojemnik do 6 miesięcy – chronić przed mrozem!



Utylizacja Do recyklingu nadają się jedynie zbiorniki nie zawierające resztek.

Uwagi Niniejsza instrukcja zastępuje wszystkie pozostałe informacje techniczne dotyczące produktu. Tamte nie obowiązują już więcej. Informacje sporządzono zgodnie z najnowszym stanem techniki stosowania. Proszę jednak zwracać uwagę, że w zależności od stanu obiektu budowlanego, konieczne będzie odchylenie od zaproponowanego w niniejszej instrukcji sposobu pracy. Jeśli w poszczególnej umowie nie zawarto niczego innego, wszystkie informacje zawarte w instrukcji są niewiążące i nie przedstawiają tym samym żadnych uzgodnionych cech produktu. Zastrzegamy sobie wprowadzanie w każdej chwili zmian w niniejszej instrukcji. O zmianach proszę się informować na naszej stronie internetowej www.skn.pl

Forma dostawy pojemnik 12 litrowy, 44 pojemniki na palecie, 25 l hoboki, 18 hoboków na palecie

Aprobata Techniczna IBDiM nr AT/2010-022/623