



DYSERBITUM 830

Asfaltowo-kauczukowa masa hydroizolacyjno-klejąca Dn

Obszar zastosowań: DYSERBITUM 830 jest nowoczesnym, wodorozcieńczalnym, nie zawierającym rozpuszczalników organicznych środkiem do wykonywania izolacji wodochronnych na zewnątrz obiektów budowlanych. Produkt prosty i wygodny w użyciu, wymaga minimalnego nakładu pracy. Przeznaczony jest przede wszystkim do renowacji i konserwacji dachów asfaltowych. Także do wykonywania bezspoinowej hydroizolacji na powierzchniach pionowych i poziomych. Przeznaczona do wykonywania izolacji przeciwwodnych w pomieszczeniach na takich podłożach jak betony, tynki cementowo-wapienne, podłoża gipsowe, jastrychy, także z ogrzewaniem podłogowym i inne.

- Właściwości:**
- Wodoodporny
 - Mrozoodporna
 - Nie zawiera rozpuszczalników
 - Gotowy do użycia
 - Nie wchodzi w reakcję z polistyrenem (EPS, XPS, itp)
 - Tiksotropowa
 - Prosty w użyciu - wymagany minimalny nakład pracy
 - Możliwość nakładania natryskowego

Sposób użycia:



Dane techniczne		
Art. nr.	32203	32201
Rodzaj opakowania		
Ilość w opakowaniu	20 kg/szt	10 kg/szt
Ilość na palecie	33 Jed/pal.	55 Jed/pal.
Kolor	czarny	
Zużycie	ok. 1 kg/m ²	
Czas schnięcia	6 godzin (dla jednej warstwy w temperaturze +20 °C)	
Grubość warstwy	1 mm	

- Skład:**
- Dyspersja wodna asfaltów modyfikowanych
 - Wodna dyspersja polimeru akrylowego
 - Wypełniacze mineralne
 - Woda

Przygotowanie podłoża: Podłoża muszą być nośne, zwarte i dokładnie oczyszczone. Przy nakładaniu na betony i tynki musi być zakończony proces wiązania cementu. Powierzchnie betonowe, ceramiczne, otynkowane należy uprzednio zagruntować DYSERBITUM 830 rozcieńczonym z wodą 1:1. W przypadku starych pokryć papowych uprzednio usunąć luźne fragmenty papy i inne zanieczyszczenia, pęcherze i wybrzuszenia rozciąć krzyżowo i podkleić lepikiem.

Rodzaje podłoża:
Betony, żelbetu: Zagruntować roztworem DYSERBITUM 830 z wodą - 1:1
Cegły i pustaki ceramiczne: Zagruntować roztworem DYSERBITUM 830 z wodą - 1:1
Tynk cementowo-wapienny: Zagruntować roztworem DYSERBITUM 830 z wodą - 1:1

Przygotowanie produktu: Produkt jest gotowy do użycia, należy jedynie wymieszać bezpośrednio przed stosowaniem. Przy użyciu jako grunt bezpośrednio przed stosowaniem wymieszać z wodą w stosunku 1:1. Nie przechowywać w formie roztworu.



DYSPERBITUM 830

Asfaltowo-kauczukowa masa hydroizolacyjno-klejąca Dn

Sposób użycia:	<p>Stosować na zimno, masę nakładać szczotką dekarską, pędzlem lub natryskowo z użyciem odpowiedniego agregatu.</p> <p>W zależności od potrzeb należy wykonać od 2 do 3 warstw. Kolejną warstwę nakładać po wyschnięciu poprzedniej. Czas schnięcia pojedynczej powłoki wynosi ok. 6 godz, po tym czasie staje się odporna na działanie wody.</p> <p>Renowacja i konserwacja pokryć dachowych oraz wykonanie bezspoinowej powłoki hydroizolacyjnej dachów na podkładzie z papy: na odpowiednio przygotowane podłoże nałożyć przynajmniej 2 warstwy masy. W celu wydłużenia żywotności powłoki można ostatnią, świeżą warstwę masy posypać niewielką ilością specjalnej posypki mineralnej.</p> <p>Izolacja przeciwwilgociowa i przeciwwodna fundamentów i tym podobnych podziemnych części budynków: na zagruntowaną powierzchnię masę nałożyć w 2-3 warstwach, w zależności od przewidywanego obciążenia wodą. Można stosować na lekko zawilgocone podłoże, co może wydłużyć czas wysychania.</p>
Warunki wykonywania prac:	<p>Stosować w temperaturach od +5 °C do +25 °C, temperatury te dotyczą powietrza, podłoża i produktu.</p> <p>Nie stosować w czasie opadów.</p>
Uwagi wykonawcze:	<p>Stosować przepisy, zasady i wymogi BHP oraz przepisy P – POŻ obowiązujące przy tego typu pracach. Stosować rękawice ochronne, odzież ochronną, ochronę oczu, ochronę twarzy. W przypadku kontaktu ze skórą: Umyć dużą ilością wody z mydłem. W przypadku kontaktu masy z oczami przemywać obficie ilością wody, skorzystać z pomocy medycznej. Przed stosowaniem należy zapoznać się z kartą charakterystyki.</p>
Przechowywanie:	<p>Do 12 miesięcy od daty produkcji w szczelnie zamkniętych opakowaniach i temperaturze od +5 °C do +25 °C, w miejscu niedostępnym dla dzieci, zabezpieczonym przed bezpośrednim nasłonecznieniem, z dala od źródeł ciepła i otwartego ognia. Można przewozić dowolnymi środkami transportu, w temp. nie niższej niż +5 °C. Nie podlega przepisom ADR.</p>
Wskazówki ogólne:	<p>Ta karta zastępuje wszystkie poprzednie wersje. Informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej reprezentuje naszą aktualną wiedzę i praktyczne doświadczenie. Są to jedynie ogólne informacje i nie stanowią o odpowiedzialności producenta za wykonawstwo i sposób użytkowania. Mogą bowiem występować różnice i specyficzne warunki sposobu wykonania. Produkt należy stosować zgodnie z wymaganą wiedzą techniczną, oraz zasadami BHP. Należy unikać kontaktu ze skórą oraz chronić oczy. W przypadku kontaktu z oczami, przemyć je obficie czystą wodą i zasięgnąć porady lekarza. Zaleca się używanie rękawic, okularów i odzieży ochronnej.</p>