

DYSPERBIT Dn - dyspersyjna masa asfaltowo-kauczukowa do konserwacji pokryć dachowych jest jednorodną masą koloru brunatnego o konsystencji gęsto-płynnej lub pastowatej do stosowania na zimno bez podgrzewania.

Dane techniczne

Skład: dyspersja wodna asfaltów modyfikowana kauczukiem syntetycznym z dodatkiem środków emulgujących, inhibitorów korozji .

Czas schnięcia: nie dłuższy niż 6h

Zawartość wody w masie: max 60%

Splywność powłoki w pozycji pionowej w temp. 100°C w czasie 5 h : nie spływa

Giętkość powłoki w temp.-10⁰C: nie pęka

Temperatura stosowania: od +5°C do 25°C

Zgodność z normą: PN-B-24000:1997

Zużycie: w zależności od rodzaju i stanu podłoża wynosi 0,8 – 1,1 kg/m² na jedną warstwę

Ilość warstw :

1-2 warstwy w zależności od zastosowania

Dostępne opakowania: 5kg, 10kg, 20kg

Uwagi

Nie należy stosować wyrobu wewnątrz pomieszczeń przeznaczonych na stały pobyt ludzi i branży spożywczo-żywnościowej oraz do materiałów smołowych.

Przy pracy należy przestrzegać przepisów BHP, stosować odzież i rękawice ochronne.

Wyrób należy chronić przed dostępem dzieci.

Narzędzia zabrudzone podczas wykonywania prac należy na „świeżo” zmyć wodą a po wyschnięciu rozpuszczalnikami organicznymi (benzyna, nafta).

Wszystkie wymienione parametry odnoszą się do temperatury +23°C±2°C i wilgotności 55%. Niższa temperatura i podwyższona wilgotność wydłuża czas schnięcia.

Przed zastosowaniem należy zapoznać się z Kartą Charakterystyki wyrobu lub z etykietą na opakowaniu.

Właściwości:

- działa na lekko wilgotnych podłożach
- regeneruje i konserwuje papy dachowe
- jest łatwa i szybka w stosowaniu (gotowa do użycia), dająca się nakładać pędzlem, szczotką dekarską lub mechanicznie

Zastosowanie

- wykonywanie konserwacji starych asfaltowych pokryć dachowych
- wykonywanie izolacji pionowych i poziomych przeciwwilgociowych fundamentów, ścian i innych części budynków (łazienek, toalet)
- wykonywanie bezspoinowych pokryć dachowych na podkładzie z jednej warstwy papy
- gruntowanie podłoża

Sposób stosowania

DYSPERBIT po dokładnym wymieszaniu nanosi się na suche lub lekko zawilgocone podłoże oczyszczone z zanieczyszczeń, za pomocą szczotki dekarskiej, pędzla lub mechanicznie. Prace należy wykonywać wyłącznie przy bezdeszczowej pogodzie w temp. powyżej +5°C. Przed położeniem warstw zasadniczych należy podłoże zagruntować DYSPERBITEM rozcieńczonym wodą w stosunku 1:1. Powłoki wodochronne można wykonać po 24 godz. od naniesienia gruntu. Zaleca się aby jednorazowo nanosić warstwę grubości 1mm. Kolejne warstwy można nanosić po całkowitym wyschnięciu poprzednich, co poznaje się po zmianie barwy z brunatnej na czarną (nie wcześniej jednak niż po 6h w temp. +20°C).

Przy pokryciach dachowych bezpośrednio po nałożeniu ostatniej warstwy DYSPERBITU należy posypać przed wyschnięciem posypką papową.

Transport i przechowywanie

Przechowywać w oryginalnych szczelnie zamkniętych opakowaniach w pozycji pionowej, w pomieszczeniach zabezpieczonych przed nasłonecznieniem, z dala od źródeł ciepła, ognia i elementów grzewczych.

Przydatność do użycia 12 miesięcy od daty produkcji. W czasie transportu wyrób należy zabezpieczyć przed możliwością przemieszczania. Składować max w trzech warstwach. Nie można przechowywać w ujemnych temperaturach.