

FARGUM – dyspersyjna masa asfaltowo-kauczukowa do konserwacji pokryć dachowych jest jednorodną masą koloru ceglasto-brązowego 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, barwników .

Czas schnięcia: nie dłuższy niż 6h w temp.+20⁰ C

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 30°C

Zgodność z normą: PN-B-24000:1997

Zużycie: w zależności od rodzaju i stanu podłoża wynosi 0,5 – 1,0 kg/m² na jedną warstwę
0,5 kg/m² - gruntowanie (jedna warstwa)

Ilość warstw :

Minimum -2 warstwy

Dostępne opakowania: 5kg, 10kg, 21kg

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 ekstrakcyjna, 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 dekarą lub mechanicznie

Zastosowanie

- renowacja i konserwacja starych asfaltowych pokryć dachowych
- wykonywanie izolacji przeciwwilgociowych i przeciwwodnych
- konserwacja i zabezpieczenie powierzchni metalowych szczególnie pokryć dachowych wykonanych z blachy cynkowej itp.
- jako środek dekoracyjno-ochronny

Sposób stosowania

FARGUM jest sprzedawany w postaci masy gotowej do natychmiastowego stosowania. Przed użyciem masę należy dokładnie wymieszać za pomocą mieszadła wolnoobrotowego. Po uzyskaniu jednorodnej masy nanosi się na suche lub lekko zawilgocone podłoże oczyszczone z zanieczyszczeń, za pomocą szczotki dekararskiej, pędzla lub mechanicznie. Prace należy wykonywać wyłącznie przy bezdeszczowej pogodzie w temp. powyżej +5°C. Przed położeniem warstw zasadniczych należy podłoże zagruntować FARGUMEM lub DYSPERBITEM rozcieńczonym wodą w stosunku 1:1. Powłoki wodochronne można wykonać po 24 godz. od naniesienia gruntu.

FARGUM najwygodniej jest nanosić pasami szerokości 1,0 - 2,0 m , minimum w dwóch warstwach. Kolejne warstwy nakładać prostopadłe do warstwy poprzedniej w wyniku czego eliminuje się przypadkowe nieciągłości powłoki. Zaleca się aby jednorazowo nanosić warstwę grubości 1mm. Należy kontrolować grubość warstwy poprzez kontrolę zużycia ilości materiału . Kolejne warstwy można nanosić po całkowitym wyschnięciu poprzednich, co poznaje się po zmianie barwy z czerwonej na ceglasto-brązową (nie wcześniej jednak niż po 6h w temp. +20°C). Czas całkowitego związania powłoki wynosi min.7 dni. Niska temperatura oraz wysoka wilgotność powietrza i podłoża znacznie wydłuża czas wiązania powłoki.

Przy pokryciach dachowych bezpośrednio po nałożeniu ostatniej warstwy FARGUMU w celu zwiększenia trwałości powłoki, można posypać posypką papową w odpowiednim kolorze.

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 w w temperaturze powyżej +5⁰ C. W czasie transportu wyrób należy zabezpieczyć przed możliwością przemieszczenia. Składować max w trzech warstwach. Ze względu na zawartość wody nie można przechowywać w ujemnych temperaturach , gdyż po przemarznieniu wyrób traci swoje właściwości użytkowe.