

CRACKSTOP M

PREPARAT NA BAZIE ŻIWIC SYNTETYCZNYCH DO OCHRONY DREWNA I TARCICY PRZED PĘKANIEM W CZASIE JEGO MAGAZYNOWANIA, SUSZENIA W SUSZARNIACH I WARUNKACH NATURALNYCH.

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU:

- › zapewnia mechaniczną ochronę frontów drewnianych przed pękaniem podczas kontrolowanego i naturalnego suszenia
- › zapobiega szybkiemu wysychaniu krawędzi powierzchni kłody, tarcicy i fryzy
- › pomaga utrzymać równomierny rozkład wilgoci podczas suszenia
- › zapobiega powstawaniu odkształceń mechanicznych i powstawaniu pęknięć podczas suszenia
- › nadaje się do wszystkich rodzajów drewna

ZAKRES ZASTOSOWANIA: Przeznaczony jest do ochrony półproduktów - tarcicy i fryzy, półproduktów w przemyśle drzewnym i rzemiośle związanym z obróbką drewna (profile, deski), drewna w kłodach na stosach itp. Stosuje się na fronty mokrego lub wilgotnego drewna, które jeszcze nie posiada pęknięć. Nie nadaje się do suszenia w wysokich temperaturach. W temperaturach powyżej 80 °C powłoka ochronna mięknie i może stracić spójność.

ZAWIERA: żywice syntetyczne, pigmenty, wypełniacze

GĘSTOŚĆ WZGLĘDNA: 1,1 – 1,35 g/cm³

WARTOŚĆ pH: 6 – 8

LEPKOŚĆ: 600 - 1000 mPaS

WŁAŚCIWOŚCI I WYGLĄD OBRABIANEGO DREWNA: Po wyschnięciu produkt tworzy na powierzchni drewna przezroczystą warstwę, która chroni przed powstawaniem pęknięć. Powstała warstwa zaczyna działać po całkowitym wyschnięciu, jest niewymywalna i nierozpuszczalna w wodzie.

APLIKACJA:

- › malowanie - wałkiem lub pędzlem
- › spryskiwanie - pistoletem natryskowym z dyszą

WYGLĄD:

- › zielona emulsja
- › czerwona emulsja

TECHNOLOGICZNE METODY APLIKACJI:

Produkt gotowy do użycia. Wymieszać przed użyciem. Stosuje się go na zimno. Przed aplikacją drewno musi być czyste, wolne od smaru, bez trocin i brudu. Zalecana temperatura w trakcie obróbki drewna wynosi co najmniej +5 °C. Zaleca się nakładanie produktu przez malowanie (wałkiem lub pędzlem) lub natryskiwanie (pistoletem z dyszą) w jednej lub dwóch warstwach. Kolejną warstwę można nakładać po wyschnięciu poprzedniej warstwy. Czas schnięcia zależy od liczby warstw, wilgotności drewna i warunków klimatycznych i wynosi około 2 godzin. Po każdym zastosowaniu narzędzia robocze (wałek, pędzel i pistolet natryskowy wraz z dyszą) należy umyć wodą.

ROZCIEŃCZENIE:

Nie jest wymagane rozcieńczenie. Produkt posiada optymalną lepkość odpowiednią do aplikacji. W wyjątkowych przypadkach, jeśli jest zbyt gęsty do nakładania, zalecamy domieszanie maksymalnie 5% wody.

WYDAJNOŚĆ:

› wydajność z 1 kilograma wynosi przynajmniej 3 m²
(w zależności od chropowatości powierzchni przeznaczonej do obróbki i jej chłonności)

OKRES PRZYDATNOŚCI: 18 miesięcy

WIELKOŚĆ OPAKOWAŃ: 25 kg

PRZECHOWYWANIE:

Przechowywać w oryginalnym opakowaniu w chłodnym, suchym pomieszczeniu wyposażonym w system wentylacji. Opakowania powinny być zamknięte i prawidłowo oznakowane, umieszczone z dala od źródeł ciepła oraz silnych środków utleniających. Unikać wystawiania na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Chronić przed mrozem – produkt w niskich temperaturach traci stabilność i ulega rozwarstwieniu. Na obszarze magazynu przestrzegać zakazu palenia, używania otwartego ognia i narzędzi iskrzących. Temperatura przechowywania: od +5 do +35 °C.

INFORMACJE O BEZPIECZEŃSTWIE:

Mieszaniny nie należy używać do celów innych niż te, do których jest przeznaczona. Produkt nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny.

PIERWSZA POMOC:

Inhalacja: w przypadku złego samopoczucia zapewnić poszkodowanemu dostęp świeżego powietrza i spokój. Jeżeli nie nastąpi poprawa zapewnić pomoc lekarską. Kontakt ze skórą: zdjąć zanieczyszczoną odzież i buty. Odzież przed następnym użyciem wyprać. Zmyć skórę wodą z mydłem. Nie używać żadnych rozpuszczalników organicznych. Kontakt z oczami: w przypadku kontaktu z oczami, należy je przemywać przy odwiniętych powiekach czystą wodą przez 20÷30 minut. Gdy ból oka nie ustępuje zasięgnąć porady lekarza okulisty. Spożycie: Przy połknięciu powyżej 200 g wypić 0,5 l wody. Nie prowokować wymiotów. Jeżeli jednak nastąpi pogorszenie samopoczucia zapewnić pomoc lekarską.

LIKWIDACJA ODPADÓW:

Nienadający się do regeneracji produkt, a także odpady nim zanieczyszczone powstałe, np. po wycieku, należy magazynować tylko w wyznaczonych miejscach. Nie usuwać odpadu do kanalizacji, nie dopuścić do zanieczyszczenia nim wód powierzchniowych i gruntowych oraz gleby. Przetwarzanie odpadów zgodnie z obowiązującym ustawodawstwem: krajowym i lokalnym.

Producent nie odpowiada za szkody związane z niewłaściwym korzystaniem z produktu.

Data aktualizacji: 18. 4. 2023

Dystrybutor w PL:

Bochemie PL Sp. z o.o., Ul. Jana III Sobieskiego 11/E6, 40-082 Katowice, Polska
T: +48 694 400 019, E: bochemie@bochemie.pl
www.bochemit.eu