



Karta danych technicznych : DEKOSIN składnik A

Środek do usuwania przebarwień na drewnie spowodowanych sinizną. Nie barwi drewna, trwale odbarwia siniznę.

ZASTOSOWANIE:

DEKOSIN składnik A służy do powierzchniowego odbarwiania sinizny na drewnie. Składnik A posiada właściwą funkcję odbarwiająca. Składnik B utrzuca działanie składnika A. DEKOSIN, składniki A i B są zawsze sprzedawane razem jako jeden środek. Przeznaczony wyłącznie do użytku zawodowego.

DANE TECHNICZNE:

Skład: związki chloru, rozpuszczalnik polarny;
Postać: ciecz barwy jasno-żółtej;
Zapach: chloru;
Temperatura topnienia: < -20°C;
Temperatura zapłonu: nie dotyczy;
Temperatura samozapłonu: nie dotyczy;
Temperatura wrzenia: < 35°C;
Gęstość w temp. 20°C: ok. 1,2 g/cm³;
pH wyciągu wodnego: 14;
Agresywność korozyjna wobec stali: mała;
Rozpuszczalność: rozpuszcza się w wodzie;
Wydajność: ok. 20 l / 200m²

SPOSÓB UŻYCIA:

Drewno przeznaczone do malowania powinno być oczyszczone i suche. Stosować produkt handlowy. Pomalować jednokrotnie drewno składnikiem A, odczekać ok. 15 minut aż do zniknięcia przebarwień po czym pomalować składnikiem B. Można też stosować natrysk. W przypadku drewna przeznaczonego do dalszej obróbki mechanicznej, należy zwrócić uwagę na przebarwienia wgłębne, gdyż Deosin Skł. A usuwa barwę tylko na głębokość ok. 1mm powierzchni drewna. Dekosin likwiduje tylko przebarwienia sinizny, choć ta nie powoduje korozji biologicznej drewna, to jednak wpływa na jego wartość handlową. Produkt kierowany jest tylko do stosowania profesjonalnego.

OPAKOWANIA, PRZECHOWYWANIE :

W oryginalnych, właściwie oznakowanych, szczelnie zamkniętych opakowaniach w pomieszczeniach nie ogrzewanych, wyposażonych w wentylację mechaniczną. Nie przechowywać w pojemnikach aluminiowych, cynkowych i cynowych. Jako opakowania preparatu DEKOSIN SKŁ. A stosuje się kanistry 20kg lub inne opakowania uzgodnione pomiędzy producentem a odbiorcą. Na terenie magazynu przestrzegać zakazu palenia, używania otwartego ognia. Właściwie przechowywany zachowuje właściwości co najmniej 2 lat od daty produkcji.

OSTRZEŻENIA I ZALECENIA BHP:

- unikać bezpośredniego kontaktu z cieczą oraz wdychania par,
- pracować w dobrze wentylowanym pomieszczeniu,
- nie jeść, nie pić na stanowisku pracy,
- każdorazowo po zakończeniu pracy myć ręce wodą z mydłem,
- stosować odzież ochronną: ubranie ochronne, rękawice ochronne, okulary,
- nie używać zanieczyszczonej odzieży ochronnej,
- natychmiast usuwać rozlaną ciecz,
- wyeliminować źródła zapłonu, nie używać otwartego ognia, nie palić,
- środek może podrażniać skórę i oczy,
- chronić przed dostępem osób niepowołanych, zwłaszcza dzieci,
- szczegółowe informacje dotyczące identyfikacji zagrożeń i pierwszej pomocy zawarte są w karcie charakterystyki niebezpiecznego preparatu.

Pierwsza pomoc: powierzchnię ciała zmyć wodą z mydłem, w przypadku przedostania się do oczu płukać wodą i zgłosić się do lekarza.