

str. 1



Skład Produkt jest roztworem zmodyfikowanego utwardzacza na podstawie adduktu polyalkylenpolyaminu i średniej masie cząsteczkowej żywicy epoksydowej w mieszaninie rozpuszczalników organicznych.

Właściwości i zastosowanie Utwardzacz jest przeznaczony wyłącznie do utwardzania farb epoksydowych TELPOX. Proporcja utwardzacza POX TELHARD jest różna dla różnych rodzajów farb, dokładne są podane w odpowiednich kartach farb. Również wymieniony jest czas i urabialności mieszanki. Przygotować tylko taką ilość mieszanki, którą da się zużyć w ciągu 8 godzin.

Właściwości fizyczne

Konsystencja	60 - 250 s / Ø 4 mm Ford
Temperatura zapłonu	23 °C
Gęstość	1040 - 1060 kg/m ³

VOC, TOC

VOC: 0,35-0,37 kg/kg utwardzacza	TOC: 0,29-0,31 kg/kg utwardzacza
Produkt przeznaczony jest do stosowania w obiektach lub w działaniach, które są regulowane na podstawie przepisów ustawy czeskiej nr. 201/2012Sb w sprawie ochrony powietrza i ogłoszenia nr. 415/2012 wraz z jej późniejszymi zmianami. Nie używać oddzielnie, jest on przeznaczony tylko do utwardzania farb epoksydowych TELPOX	

Bezpieczeństwo i higiena pracy

Postępuj ostrożnie. Przed użyciem przeczytaj kartę charakterystyki i postępuj zgodnie ze wszystkimi instrukcjami i przepisami bezpieczeństwa. Produkt zawiera rozpuszczalniki organiczne. Przestrzegaj podstawowych zasad higieny. Nie jeść, nie pić i nie palić podczas używania tego produktu. Unikaj kontaktu z oczami, skórą lub ubraniem. Nosić rękawice ochronne, okulary ochronne, odzież ochronną. Zapewnić wydajną wentylację w miejscu pracy. Produkt działa żrąco, powoduje poważne oparzenia skóry i uszkodzenia oczu. W przypadku kontaktu ze skórą zdjąć zanieczyszczoną odzież i natychmiast umyć dużą ilością wody z mydłem. Jeżeli wdychano substancję, wyjść na świeże powietrze. W przypadku kontaktu z oczami, dokładnie płukać oczy czystą wodą przez 10 do 15 minut. W przypadku połknięcia NIE wywoływać wymiotów, wypłukać usta wodą. W przypadku wystąpienia problemów zdrowotnych lub w przypadku wątpliwości oraz w razie przypadkowego połknięcia i kontaktu z oczami, należy natychmiast skontaktować się z lekarzem. Przestrzegać wskazówek pierwszej pomocy podanych w karcie charakterystyki.

Opakowania

0,85 kg; 2,0 kg; 3,4 kg; 4,25 kg

Składowanie

Produkt zachowuje cechy funkcjonalne 24 miesiące od daty produkcji w oryginalnie zamkniętych opakowaniach. Przechowywać w suchym miejscu w temperaturze 5-25 ° C.

Utylizacja opakowań i odpadów

Puste opakowania należy zwrócić do punktu zbiórki odpadów opakowaniowych. Odpady opakowaniowe z resztkami produktu umieścić na miejscu wskazanym przez składowanie odpadów niebezpiecznych lub osobą upoważnioną do gospodarki odpadami niebezpiecznymi. Zobacz także kartę charakterystyki.

Dane te są dane orientacyjne, a ich dokładność jest uzależniona od właściwości różnych materiałów i nieprzewidzianych efektów podczas przetwarzania. Lakiernik odpowiedzialny jest za prawidłowe korzystanie z produktu zgodnie z instrukcją użytkowania i właściwym zastosowaniu systemu powłokowego, tzn. musi zawsze oceniać wszystkie wnioski i warunki przetwarzania, które mogłyby mieć wpływ na końcową jakość wykończenia powierzchni. Zalecamy zatem lakiernikowi zawsze wykonać test na określone warunki i zastosowanej powierzchni. Powyższe dane są danymi, które wpływają na specyficzne warunki pracy, a zatem nie stanowią prawnej pretensji. Informacje poza zakresem karty katalogowej powinny być konsultowane z producentem. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany danych bez uprzedzenia.