

TELHARD POX RAPID 2

Utwardzacz do farby epoksydowej TELPOX P170

str. 1



Skład Produkt jest roztworem amin organicznych w mieszaninie rozpuszczalników organicznych.

Właściwości i zastosowania Produkt jest przeznaczony do szybkiego utwardzania powłok epoksydowych TELPOX. Produkt jest dedykowany do utwardzania farby epoksydowej TELPOX P170. Utwardzacz posiada doskonałe właściwości antykorozyjne i przyczynia się do dobrej adhezji na problematycznych powierzchniach. Dodanie utwardzacza POX TELHARD RAPID 2 jest różne dla każdego rodzaju farby i wymienione jest w odpowiednich normach wyrobów, w tym wymieniony jest i czas urabialność mieszanki.

Właściwości fizyczne

Temperatura zapłonu	> 30 °C
Gęstość	1000 kg/m ³

VOC, TOC

VOC: 0,45 kg/kg utwardzacza	TOC: 0,40 kg/kg utwardzacza
Produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku w sprzęcie lub działalności regulowanej ustawą nr 201/2012 Coll. w sprawie ochrony powietrza, dekret nr 415/2012 Coll. w sprawie dopuszczalnego zanieczyszczenia i jego wykrywania, z późniejszymi zmianami.	

Parametry utwardzacza

Dodatek TELHARD POX RAPID jest różny dla różnych rodzajów powłok i jest określony w odpowiednich normach dotyczących produktu, w tym dla okresu przydatności mieszanki.

Produkt	Współczynnik masy utwardzacza (Produkt: TELHARD POX RAPID 2)	Współczynnik twardnienia objętościowego	Żywotność w 20 ° C
TELPOX P 100	100 : 7,5	9 : 1	1 h
TELPOX P 100 S	100 : 7,5	10 : 1	1 h
TELPOX P 170	100 : 15	4 : 1	1 h

Obsługa

Ostrożnie postępuj. 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 skuteczną wentylację miejsca pracy.

Opakowania

3,75 kg

Okres ważności

Produkt zachowuje swoje właściwości użytkowe przez 12 miesięcy od daty produkcji, w oryginalnym nieotwartym opakowaniu. Przechowywać w suchym sklepie w temperaturze od 5 do 25 ° C. Ciecz łatwopalna II. klasa zagrożenia.

Usługi pakowania i usuwania odpadów

Zużyte, właściwie opróżnione opakowanie należy zutylizować w punkcie zbiórki odpadów opakowaniowych. Opakowania z pozostałościami produktu należy zutylizować w miejscu wyznaczonym przez gminę do usuwania odpadów niebezpiecznych lub przekazać osobie upoważnionej do postępowania z 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 użytkownika 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 pretenzji. Informacje poza zakresem karty katalogowej powinny być konsultowane z producentem. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany danych bez uprzedzenia.