



## FREOPOX-Utwardzacz HE0412

<b>Właściwości</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Utwardzacz do wymalowań farbami epoksydowymi</li> </ul>
<b>Dane techniczne</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Baza dyspersja żywicy epoksydowej</li> <li>■ Kolor mleczno mętny</li> <li>■ Lepkość DIN 53211 (poprzednia) czas wypływu 22-28 sekund/-y mm kubek wypływowy</li> <li>■ Lepkość 185-210 mPa.s/ trzpień 2 60 Lłość obrotów/Min.</li> <li>■ Wartość pH 4,0-5,0</li> <li>■ Gęstość wartość teoretyczna 1,05-1,07 g/ml</li> <li>■ Części stałe wartość teoretyczna 42-43 %</li> <li>■ Części stałe objętościowo wartość teoretyczna 355-370 ml/kg</li> </ul>
<b>Technologia i zastosowanie</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ przed zastosowaniem dobrze wymieszać (np. w mieszalniku). Aby uniknąć tworzenia się "kożucha", powierzchnie pokryć wodą.</li> <li>■ Warunki nakładania farby temperatura pomieszczenia 18-22 °C względna wilgotność powietrza 40-60 %</li> <li>■ Czyszczenie narzędzi natychmiast wodą , ewentualnie z dodatkiem 5-10% (procent wagowy) środka czyszczącego 400916. Wyszuszone narzędzia organicznymi rozpuszczalnikami, np. EFD rozcieńczalnik 400424.</li> <li>■ <b>Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy</b> Przy stosowaniu lakierów należy zastosować standardowe środki ostrożności i ochrony osobistej. Dalsze wskazówki dotyczące niebezpiecznych substancji, danych odnośnie bezpieczeństwa i zaleceń dla ochrony zdrowia i środowiska zostały zamieszczone w karcie charakterystyki.</li> </ul>
<b>Magazynowanie</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ W oryginalnym opakowaniu 6 miesięcy przy temperaturze magazynu od 5 do 25°C. Chronić przed mrozem. Otwarte opakowania zużyć w możliwie krótkim czasie..</li> </ul> <p>Minimalny czas przydatności określony jest na opakowaniu. Składowanie powyżej podanego czasu nie oznacza, że towar jest niezdatny do użytku. Jednak dla zapewnienia wysokiej jakości, należy przed zastosowaniem sprawdzić właściwości produktu.</p>
<b>Wskazówki specjalne</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Warunki specjalne</b> Wszystkie dane są oparte na bazie stardowego klimatu 23/50 DIN EN 23270 Wszystkie dane są oparte na naszych doświadczeniach i znajomości produktu . Na sam proces aplikacji nie mamy wpływu . W przypadku pytań jesteśmy do Państwa dyspozycji</li> </ul> <p>Dane w niniejszej karcie technicznej są jedynie wytycznymi i nie stanowią żadnej specyfikacji.</p>

Nasze karty techniczne mają za zadanie doradztwo zgodne z aktualnym stanem wiedzy. Jednakże wskazówki te nie zwalniają od obowiązku poddania naszych wyrobów własnym próbom pod względem ich przydatności do planowanych procesów i dziedzin zastosowania. Sprzedaż naszych wyrobów odbywa się zgodnie z obowiązującymi u nas warunkami handlowymi i warunkami dostawy.

Strona: 1 / 1  
Wersja: 0  
02.04.2023

DIN EN ISO 9001  
IATF 16949  
EMAS

**Emil Frei GmbH & Co. KG**  
Döggingen  
Am Bahnhof 6  
78199 Bräunlingen | GERMANY  
Phone +49 [0] 7707.151-0  
Fax +49 [0] 7707.151-238  
www.freilacke.de  
info@freilacke.de