



FREIOTHERM-ETL-Verdünnung 400910

Właściwości	<ul style="list-style-type: none"> ■ Rozpuszczalnik do farb elektroforetycznych
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kolor bezbarwny ■ Gęstość 0,9 g/cm³ <small>wartość teoretyczna</small>
Technologia i zastosowanie W zależności od obiektu i urządzeń	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sposób postępowania Bezpośrednie dodanie do zbiornika niemożliwe ! W celu dobrego przemieszania dodanie do przelewu/jazu lub rury mieszalnej ! Sposób postępowania jest zależny od wielu czynników i z tego powodu jest opracowywany we współpracy z technikiem w oparciu o aktualne urządzenie. ■ Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy 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.
Magazynowanie	<ul style="list-style-type: none"> ■ W oryginalnym opakowaniu 60 miesięcy przy temperaturze magazynu od 5 do 25° C. Chronić przed mrozem. Otwarte opakowania zużyć w możliwie krótkim czasie. <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>
Wskazówki specjalne	<ul style="list-style-type: none"> ■ Warunki specjalne Wszystkie dane są oparte na bazie startowego 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. Dane w niniejszej karcie technicznej są jedynie wytycznymi nie stanowią żadnej specyfikacji.