

Hi-Temp Wax Dry 200 I Transparent

Art.: 02.2423.6100

Beczka 200 l

Hi-Temp Wax Dry to bardzo trwała i nielepiąca się powłoka woskowa oparta na woskach mikrokrystalicznych, zapewniająca doskonałą ochronę przed rdzą o jakości dorównującej fabrycznej dla blach, wnęk i części (maszyn). Ma doskonałe właściwości penetracyjne i hydrofobowe, co pozwala jej wnikać w najmniejsze szczeliny i tym samym niezawodnie chronić powierzchnię przez długi czas.



| | |
|---------------------------------|--|
| Baza: | Woski mikrokrystaliczne i sulfoniany |
| Gęstość: | 885 kg/m ³ przy 20°C |
| Konsystencja: | Ciecz |
| Rozpuszczalniki: | Węglowodory alifatyczne |
| Temperatura zapłonu: | 65°C (zgodnie z DIN 53213) |
| Odporność na temperaturę: | -40°C do +170°C |
| Odporność na promieniowanie UV: | Długotrwała ekspozycja może prowadzić do starzenia lub przebarwień. |
| Odporność na wodę: | Doskonała |
| Odporność na rozpuszczalniki: | Dobra |
| Testy: | Test w rozpylonej solance (zgodnie z ISO 9227): doskonały po 4000 godzinach, Ri 0 przy 100µm suchej warstwie |
| Warunki aplikacji: | +15°C do +35°C |
| Rodzaj powierzchni: | Metale żelazne i nieżelazne |
| Przygotowanie powierzchni: | Powierzchnia musi być czysta, sucha i odtłuszczona. Oczyszczyć powierzchnię za pomocą Innotech Multisol lub Innotech Seal and Bond Remover. |
| Metoda aplikacji: | Dobrze wstrząsnąć przed użyciem. Aplikować za pomocą tradycyjnego pistoletu nakręcanego, takiego jak Innotech Pressure Gun Basic (4-6 bar) lub za pomocą opracowanego specjalnie do tego celu Pressure Pot Gun (2-4 bary, możliwie w połączeniu ze specjalnym zestawem Cavity Tube Set do wnęk). Można również aplikować za pomocą Multi Sprayer 1,3 l. Odległość natryskiwania: 25-30 cm. Nakładać równomierną, zwartą warstwą. |
| Odporność na kurz: | Po ok. 24 godzinach (grubość warstwy 100µm (mokra) / przy 20°C / 65% wilgotności względnej i przy odpowiedniej wentylacji) |
| Zalecana grubość warstwy: | 300µm do 350µm mokra (zwarta warstwa) |
| Możliwość malowania: | Nie nadaje się do malowania |
| Usuwanie produktu: | Za pomocą Innotech Multisol |
| Czyszczenie rąk: | Za pomocą Innotech Power Scrubs lub za pomocą Innotech Safe Hand Clean Plus i wody |
| Okres przechowywania: | 1 rok w oryginalnym, nieotwartym opakowaniu |
| Warunki przechowywania: | Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu |
| Rodzaj kodu partii: | F |
| Inne szczegóły: | Zawiera wskaźnik UV |
| Kod EAN: | 5400563036723 |





Wszystkie informacje są dostarczane bez zobowiązań i w oparciu o naszą wiedzę i doświadczenie z produktem w normalnych warunkach. W praktyce dostarczone informacje nie mogą w żaden sposób zastąpić testów, które należy przeprowadzić przed pierwszym użyciem produktu. Tylko wcześniejsze przetestowanie produktu może udowodnić, czy produkt jest rzeczywiście odpowiedni (lub nie) do wybranego zastosowania. Z tego powodu nie możemy zaakceptować żadnej odpowiedzialności w razie, gdyby nasze produkty nie zostały użyte zgodnie z podanymi wskazówkami.

Jeśli produkt nie spełni wymagań jakościowych, zwrócimy koszty maksymalnie do wysokości ceny zakupu produktu. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności i w żadnym wypadku nie będziemy odpowiedzialni za szkody lub straty wtórne wynikające z użytkowania produktu.

Informacje dotyczące bezpiecznego użytkowania i przechowywania można znaleźć w karcie charakterystyki danego produktu.

INNO-TECHNOLOGY POLSKA SP. Z O.O.



A member of group
PCS Innotec International N.V.