

INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:
08.04.2011r.



Data aktualizacji:
08.04.2011r.

Strona 1 z 3

Nazwa produktu: PK700 - płyn do zabezpieczania ścian kabin lakierniczych.

Niepalny, bezbarwny i bezwonny płyn o dużej lepkości, posiadający własności antystatyczne i pyłochłonne. Odpowiednie zagęszczenie, oraz konsystencja umożliwia dowolny sposób nanoszenie płynu na ściany kabiny. Po naniesieniu płyn tworzy lepką przezroczystą powłokę ochronną. Produkt ulega biodegradacji.

Opakowanie: 5,0 L; 25 L.

Produkt i dodatki: PK700, woda.

Barwa: bezbarwny - transparentny.

pH: 6 - 8

Ciężar właściwy: 1,14 g/cm³

Gęstość względna (SG): 1,05

Wydajność: 5,0 – 7,0 L/kabinę.

Uwaga!

W praktyce wydajność zależy od czynników takich jak: wielkość kabiny, metoda nakładania, ilość warstw, metoda osłaniania (z folią czy bez) itp.

Zastosowanie

Produkt przeznaczony do ochrony ścian wewnętrznych kabiny przed osadzaniem się pyłu lakierniczego oraz wyeliminowania sił elektrostatycznych przenoszącym naładowane dodatnio lub ujemnie cząsteczki kurzu.

Po naniesieniu na oprawy oświetleniowe nie zmienia barwy światła.

Podłoże

Odpowiednie podłoża:

Powierzchnie powlekane, malowane, szkło, guma, szczeliwa, tworzywa sztuczne.

Przygotowanie

podłoża:

Przed nałożeniem powłoki ochronnej powierzchnię oczyścić z pozostałości luźnego odkurzu lakierniczego.

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.

INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:
08.04.2011r.



Data aktualizacji:
08.04.2011r.

Strona 2 z 3

Nazwa produktu: PK700 - płyn do zabezpieczania ścian kabin lakierniczych.

Stosowanie

Proporcje mieszania:

Produkt ma konsystencję płynną i przeznaczony jest do użytku w postaci dostarczonej przez producenta.
W celu otrzymania pożądanej lepkości jako rozcieńczalnik stosować wodę.

Nanoszenie:

Bez rozcieńczenia nanosić wałkiem, pędzlem lub pistoletem do „baranka”.
Po rozcieńczeniu wodą nanosić pistoletem natryskowym.
Istnieje możliwość nakładania warstwowego.

Eksploatacja:

Powłoka ochronna po nałożeniu stanowi skuteczną ochronę do momentu całkowitego wyschnięcia to jest do utraty zdolności absorpcji suchych cząstek pyłu.
Czas pełnej ochrony kabiny lakierniczej zależy od temperatury i obciążenia jej pracą.

Zużyta powłokę ochronną zmywać przy użyciu płynu do mycia kabin, wody z detergentami i gąbki (stosować rękawiczki ochronne) lub myjących urządzeń ciśnieniowych z dozownikiem (chronić oczy).

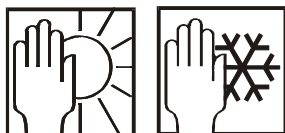
Uwaga!

Odporność termiczna: około +80°C.

Czyszczenie sprzętu:

Ciepła woda.

Magazynowanie:



Przechowywać w zamkniętych oryginalnych opakowaniach w pomieszczeniu suchym i dobrze wentylowanym.
Chronić przed zmrożeniem.

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.

INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:
08.04.2011r.



Data aktualizacji:
08.04.2011r.

Strona 3 z 3

Nazwa produktu: PK700 - płyn do zabezpieczania ścian kabin lakierniczych.

Przepisy BHP:



Wyłącznie do zastosowań profesjonalnych.

Patrz: tekst zawarty na etykietach produktu lub w karcie charakterystyki produktu niebezpiecznego.

Użytkownik musi stosować się do przepisów BHP obowiązujących na terenie danego kraju.

LZO/VOC:

Produkt nie zawiera żadnych lotnych związków organicznych.

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.

Auto Plast Produkt S.A. 62-300 Września ul. Przemysłowa 10, tel. + 48(prf)61 437 00 00.