

PŁYN CZYSZCZĄCY DO PIANKI POLIURETANOWEJ



- Gotowy do użycia preparat w aerozolu zawierający mieszaninę rozpuszczalników
- Przystosowany do standardowego pistoletu z gwintem
- Zawiera gaz nieszkodliwy dla warstwy ozonowej

ZASTOSOWANIE

- Usuwanie świeżej, nieutwardzonej pianki poliuretanowej
 - Szybkie czyszczenie pistoletów aplikacyjnych
 - Odtłuszczenie powierzchni metalowych przed aplikacją poliuretanów i silikonów
- Na powierzchniach z tworzyw sztucznych zalecamy wykonanie próby. Mieszanina rozpuszczalników może powodować zmatowienie powierzchni.

DANE TECHNICZNE

Podstawa	Chlorek metylu
Ciężar właściwy	1,24 g/cm ³
Opakowanie	Aerozol 150 ml, 500 ml – 12 szt. w kartonie

PRZECHOWYWANIE

12 miesięcy w fabrycznym, zamkniętym opakowaniu, w chłodnym i suchym miejscu, w temperaturze od + 5 °C do + 25 °C.

SPOSÓB UŻYCIA

Usuwanie zabrudzeń

- Założyć czerwony zaworek z rurką aplikacyjną na zawór puszk
- Spryskać płynem czyszczącym zawór puszk z pianką lub świeże zabrudzenia z pianki
- Usunąć powstałą ciecz czystą, suchą ściereczką

Czyszczenie pistoletu aplikacyjnego

- Odkręcić puszkę z pianką od pistoletu
- Nacisnąć na spust pistoletu, by pozbawić go ciśnienia
- Spryskać płynem adapter pistoletu
- Nakręcić puszkę z płynem na pistolet
- Nacisnąć na spust pistoletu na kilka sekund
- Wstrząsnąć energicznie pistoletem i odstawić go na kilka minut
- Ponownie nacisnąć na spust pistoletu aż będzie z niego wypływać czysta ciecz
- Odkręcić puszkę z płynem czyszczącym i nacisnąć na spust pistoletu, by pozbawić go ciśnienia

Jeżeli zaczynamy pracę zaraz po czyszczeniu pistoletu aplikacyjnego należy po nakręceniu puszk z pianką nacisnąć na spust na kilka sekund, by pianka wypchnęła znajdujący się w pistolecie płyn czyszczący.

NORMY I CERTYFIKATY

Produkt wytwarzany jest przez firmę SOUDAL NV w Turnhout w Belgii, zgodnie z wymogami jakościowymi normy ISO 9001.2000.

ZALECENIA BHP

Przy użyciu płynu przestrzegać zwykłych zasad higieny pracy, a w szczególności:

- Używać okularów ochronnych, może wywoływać podrażnienia oczu
- Dobrze wietrzyć pomieszczenie, nie wdychać oparów
- Unikać kontaktu ze skórą
- Nie używać w pobliżu otwartego ognia ani w temperaturach powyżej 50oC
- Chronić przed dziećmi
- Nie przebijać ani nie zgniatać opakowania

Uwaga: Wskazówki zawarte w tym dokumencie są wynikami naszych doświadczeń i praktyki. Ze względu na różnorodność materiałów i podłoży oraz wielorakość możliwych zastosowań, które pozostają poza naszą kontrolą, nie możemy przyjmować jakiegokolwiek odpowiedzialności za otrzymane rezultaty. We wszystkich przypadkach zaleca się przeprowadzenie próby.