

Silicon Remover

Chusteczki nasączone zmywaczem silikonu CP 015



Innowacyjne rozwiązanie dotyczące przemywania powłoki przed lakierowaniem. Dzięki szmatkom nasączonym zmywaczem silikonu (**CP 015**) mamy możliwość znacznego ograniczenia kosztów przygotowania powierzchni przed lakierowaniem. Jest to rozwiązanie stworzone dla użytkowników indywidualnych, którzy chcą przygotować pojedyncze elementy do lakierowania. Użycie chusteczek eliminuje konieczność zakupu zmywacza i specjalnej ściereczki.

Używając hermetycznie zamkniętej saszetki zachowujemy czystą szmatkę odpowiednio nasączoną produktem a to gwarantuje nam idealne przygotowanie powierzchni do natrysku. Po naniesieniu zmywacza poprzez nasączoną szmatkę na element czyszczony czekamy ok.4 min na odparowanie. Na koniec możemy przetrzeć powierzchnię suchym ściściwem.

- Format saszetki – 80x120 mm
- Wielkość chusteczki po rozłożeniu – 200x200 mm

Opakowanie	
Jednostkowe	Zbiornice (karton)
1 L	6 szt.



Nanieść na powierzchnię.



Szacunkowy czas odparowywania w temp. 20°C, wilg. wzgl. 65%:
ok. 4 min.

Gwarancja:

12 miesięcy w oryginalnie zamkniętym opakowaniu

Receptura wyrobu zgodna z wytycznymi VOC (Rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 16 stycznia 2007 r. w sprawie ograniczenia LZO, Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2005 r. w sprawie standardów emisyjnych z instalacji). Dostarczane przez naszą firmę produkty przechodzą wiele testów fabrycznych, dzięki czemu mogą sprostać najwyższym wymaganiom. Należy jednak pamiętać o indywidualnych warunkach składowania, przygotowania oraz aplikacji, które mogą mieć wpływ na efekt lakierowania. Gwarancją zachowania najwyższej jakości powłoki jest stosowanie produktu jedynie z produktami pochodzącymi od Producenta oraz zgodnie z zaleceniami Producenta. Producent nie gwarantuje zachowania parametrów oraz kompatybilności Produktów z produktami niepochodzącymi od Producenta. Warunkiem uznania gwarancji oraz wszelkich roszczeń jest prawidłowe zastosowanie technologii i techniki korzystania z Produktów - zgodnie z kartą techniczną oraz wykonanie natrysku próbnego przed malowaniem docelowym.