

Obszar zastosowania

Środek czyszczący do pistoletów natryskowych, zanieczyszczonych lakierami na bazie wodorocieńczalnej (Mipa WBS, Mipa WBC).

Czyszczenie: wstępnie oczyścić pistolet natryskowy wodą, następnie spłukać Mipa WBS Pistolenreiniger, na koniec ponownie spłukać Mipa WBS Pistolenreiniger.

Oczyszczanie: w celu zmniejszenia ilości ścieków zanieczyszczona woda po myciu może być oczyszczona Mipa WBS Koagulantem i ponownie użyta do czyszczenia wstępnego.

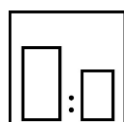
Wydajność: --

Instrukcja zastosowania



Odcień

--



Proporcje mieszania

Utwardzacz

wagowo (lakier : utwardzacz)

objętościowo (lakier : utwardzacz)

--

--

--



Utwardzacz

Do lakierowania całościowego

Do lakierowania częściowego

--

--



Czas przydatności do użycia

--



Rozcieńczalnik

--



Lepkość natryskowa

pistolet lakierniczy z kubkiem górnym

Airmix / Airless

--

--



Metoda aplikacji

Utwardzacz

Ciśnienie (bar)

Dysza (mm)

Liczba natrysków

Rozcieńczalnik

--

--

--

--

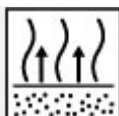
--

--

Wersja: d 1220

Produkt przeznaczony wyłącznie do profesjonalnego użytku.

Dane zawarte w niniejszej karcie technicznej zamieszczono wyłącznie w celach informacyjnych. Informacje o produkcie odpowiadają obecnemu stanowi wiedzy i bazują na długoletnim doświadczeniu w produkcji materiałów lakierniczych. Nie są one jednakże wiążące i nie dają gwarancji poprawności. Należy przestrzegać zaleceń zawartych w kartach danych bezpieczeństwa jak i ostrzeżeń podanych na opakowaniu. Informujemy, że nie jesteśmy zobowiązani do przeprowadzania aktualizacji danych, jednakże zastrzegamy sobie prawo do zmiany lub uzupełnienia treści informacji bez wcześniejszej zapowiedzi.



Czas odparowania

--

Grubość suchej warstwy

--



Czas suszenia

**Temperatura
 obiektu**

--

Pyłosuchy

--

**Odporny
 na dotyk**

--

**Gotowy do
 montażu**

--

**Gotowy do
 szlifowania**

--

**Gotowy
 do polakierowania**

--

Uwagi

Przechowywanie: W oryginalnie zamkniętym pojemniku minimum 4 lata.

**Ustawodawstwo
 LZO:** Wartość graniczna UE dla produktu w kategorii B/a 850 g/l
 Produkt zawiera maksymalnie 367 g/l

Warunki aplikacji: Od +10°C i do 80% względnej wilgotności powietrza. Należy zapewnić odpowiednią wentylację.

Wskazówki dotyczące pracy z produktem:

Stosować do pistoletów natryskowych, przeznaczonych do aplikacji lakierów wodorozcieńczalnych. Nie stosować do czyszczenia pistoletów po lakierach rozcieńczalnikowych.

Wersja: d 1220

Produkt przeznaczony wyłącznie do profesjonalnego użytku.

Dane zawarte w niniejszej karcie technicznej zamieszczono wyłącznie w celach informacyjnych. Informacje o produkcie odpowiadają obecnemu stanowi wiedzy i bazują na długoletnim doświadczeniu w produkcji materiałów lakierniczych. Nie są one jednakże wiążące i nie dają gwarancji poprawności. Należy przestrzegać zaleceń zawartych w kartach danych bezpieczeństwa jak i ostrzeżeń podanych na opakowaniu. Informujemy, że nie jesteśmy zobowiązani do przeprowadzania aktualizacji danych, jednakże zastrzegamy sobie prawo do zmiany lub uzupełnienia treści informacji bez wcześniejszej zapowiedzi.

MIPA SE · Am Oberen Moos 1 · D-84051 Essenbach · Tel.: +49(0)87 03/922-0 · Fax: +49(0)87 03/922-100 · mipa@mipa-paints.com · www.mipa-paints.com
 Dystrybucja i doradztwo techniczne w Polsce: MIPA Polska Sp. z o. o. · ul. Kujawska 17G · 86-050 Solec Kujawski · tel.: 52 323 50 10 · www.mipa-paints.pl