

Obszar zastosowania

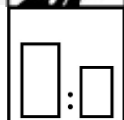
Mipa Zmywacz WBS to środek odtłuszczający o nieznacznej uciążliwości zapachowej, zgodny z LZO (zawartość rozpuszczalników mniejsza o 20%) na bazie wodnej do zmywania podłoży metalowych, z tworzywa sztucznego, podłoży zagruntowanych oraz przeszlifowanych starych powłok lakierniczych. Produkt należy aplikować pędzlem, szczotką, ścierką, gąbką lub poprzez natrysk. Po aplikacji usunąć nadmiar zmywacza z powierzchni czystą, suchą ścierką.

Wydajność: —

Instrukcja zastosowania



Kolor
bezbarwny



Proporcje mieszania
Utwardzacz

wagowo (lakier : utwardzacz)

objętościowo (lakier : utwardzacz)



Utwardzacz
Lakierowanie całościowe

Lakierowanie częściowe



Czas przydatności do użycia



Rozcieńczalnik



Lepkość natryskowa
pistolet lakierniczy z kubkiem górnym

Airmix / Airless



Metoda aplikacji

Metoda aplikacji

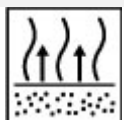
Utwardzacz

Ciśnienie (bar)

Dysza (mm)

Liczba natrysków

Rozcieńczalnik



Czas odparowania



Czas suszenia

Temperatura obiektu

Pyłosuchy

Odporny na dotyk

Gotowy do montażu

Gotowy do szlifowania

Gotowy do polakierowania

— — — — — — —

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.

Uwagi

Przechowywanie: W oryginalnie zamkniętym opakowaniu minimum 4 lata.

Ustawodawstwo LZO: UE Wartość graniczna dla produktu (według kategorii B/a) 200 g/l
Produkt zawiera maksymalnie 189 g/l LZO.

Warunki aplikacji: —

Aplikacja: Mipa Zmywacz WBS nie powinien przysychać na powierzchni. Wyczyszczone powierzchnie powinny dokładnie odparować. Resztki wilgoci z narożników, kątów odmuchać sprężonym powietrzem. Mipa WBS Reiniger może zawierać zawieszane cząstki stałe. Obecność drobin nie stanowi wady jakościowej, ponieważ dają się one łatwo rozpuścić przez wstrząśnięcie przed użyciem.

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.