

Uwagi

Przechowywanie:

—

Ustawodawstwo LZO:

UE wartość graniczna dla produktu (według kategorii B/b) 250g/l
Produkt zawiera maksymalnie 3 g/l LZO.

Warunki aplikacji:

Od 10°C i do 80% względnej wilgotności powietrza. Należy zapewnić odpowiednią wentylację. Szpachlówka poliestrowa nie utwardza się w temperaturze poniżej 10°C.

Aplikacja:

Dokładnie odtłuścić powierzchnie za pomocą środka czyszczącego Mipa Kunststoffreiniger antistatisch lub środka do usuwania silikonu Mipa Silikonentferner. Dokładnie przeszlifować za pomocą MP Softpad super fine przy użyciu Mipa Kunststoffreiniger antistatisch lub Mipa Silikonentferner. Zastosować oczyszczanie końcowe za pomocą Mipa Kunststoffreiniger antistatisch lub Mipa Silikonentferner. Odczekać, aż części dokładnie wyschną. UWAGA: Środki antyadhezyjne muszą być całkowicie usunięte! Po zakończeniu wyż. wym. obróbki wstępnej zalecamy test zwilżania wodą, w przypadku spływania kropeł wody w dużej ilości (efekt perlenia), powtórzyć obróbkę wstępną. Luźne stare powłoki lakiernicze lub podkładowe usunąć. Nie nakładać na powłoki termoplastyczne lub zawierające kwasy (podkłady reaktywne). Masę szpachlową należy dobrze wymieszać z utwardzaczem. Nie dodawać więcej niż 3% utwardzacza P! Dodanie za małej lub za dużej ilości utwardzacza może prowadzić do wystąpienia plam w nawierzchniowej powłoce lakierniczej. Całą powierzchnię przeznaczoną do lakierowania oczyścić i odtłuścić zmywaczem silikonów Mipa. Uszkodzone miejsca całkowicie odrzewić i przeszlifować papierem ściernym P80 / 150 na sucho. Po wysuszeniu szpachlówki przeszlifować ją papierem ściernym P 150 / 240. Całą powierzchnię przed aplikacją podkładu wypełniającego zmatować papierem ściernym P 240 / 360 na sucho. Przed polakierowaniem powierzchni zaizolować podkładem wypełniającym 1K lub 2K. Szpachlówkę szlifować tylko po całkowitym wysuszeniu.

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.