
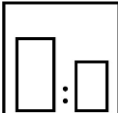



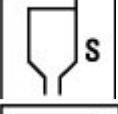

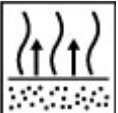



Obszar zastosowania

Mipa HV-Hohlraumversiegelung jest warstwą ochronną na bazie specjalnych wosków, przeznaczonym do konserwacji i zabezpieczania profili zamkniętych, posiada ochronę antykorozyjną. Dzięki doskonałym właściwościom penetracyjnym wilgoć jest eliminowana z narożników i innych trudno dostępnych miejsc.

Wydajność: —

Instrukcja zastosowania

	Kolor brązowy transparentny					
	Proporcje mieszania Utwardzacz	wagowo (lakier: utwardzacz)	objętościowo (lakier: utwardzacz)			
	Utwardzacz Lakierowanie całościowe	Lakierowanie częściowe				
	Czas przydatności do użycia	—				
	Rozcieńczalnik Gotowy do natrysku					
	Lepkość natryskowa pistolet lakierniczy z kubkiem górnym	Airmix / Airless				
	Metoda aplikacji Metoda aplikacji	Utwardzacz	Ciśnienie (bar)	Dysza (mm)	Liczba natrysków	Rozcieńczalnik
	Pistolet z dolnym kubkiem ssącym	—	4 – 6	5 – 10	1 – 2	—
	Czas odparowania	—				
	Warstwa suchego filmu	—				
	Czas suszenia Temperatura obiektu	Pyłosuchy	Odporny na dotyk	Gotowy do montażu	Gotowy do szlifowania	Gotowy do polakierowania
	—	—	—	—	—	—

Wersja: d 0716

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 pojemniku minimum 3 lata.
- Ustawodawstwo LZO:** UE wartość graniczna dla produktu (według kategorii B/e) 840 g/l
Produkt zawiera maksymalnie 448 g/l LZO.
- Warunki aplikacji:** Od 10°C i do 80% względnej wilgotności powietrza. Należy zapewnić odpowiednią wentylację.
- Aplikacja:** Przed zastosowaniem produkt dobrze wstrząsnąć.

Wersja: d 0716

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.