

Mipa P 90 Easy jest szpachlówką 2K wypełniającą na bazie żywicy poliestrowej o dobrej przyczepności do blachy stalowej i tworzywa sztucznego wzmocnionej włóknem szklanym. Mipa P 90 Easy daje się łatwo szlifować. Aby zamknąć ewentualne pory można nanieść warstwę Mipa P 85 lub Mipa P60S PE-Spritzfüller. Powierzchnia szpachlowana może być utwalona Mipa 4+1 Acrylfüller lub Mipa EP-Grundierfüller.

Odcień	szary		
Proporcje mieszania	100 : 1 - 3		
Utwardzacze	Mipa Utwardzacz P		
Rozcieńczalniki			
Lepkość do natrysku w temperaturze 20°C			
Zalecane parametry techniczne	Ciśnienie natrysku	Dysza pistoletu	Liczba natrysków
Pistolet lakierniczy z kubkiem górnym			
Pompa lakiernicza airless			
Czas przydatności do użycia	4-7 minut		
Grubość warstwy / warstwa suchego filmu			
Czas wietrzenia			
Czas schnięcia	Nadający się do pokrycia natryskowego	Pyłosuchy	Odporny na dotyk Gotowy do zamontowania
W temp. 20°C	możliwość szlifowania po 15 –20 minutach		
W temp. 60°C	możliwość szlifowania po 5 – 10 minutach		
Promiennik podczerwieni			
Ustawa odnośnie LZO	Wartość graniczna dla produktu (według kategorii B/b) 250g/l. Produkt zawiera maksymalnie 3g/l LZO.		

Warunki pracy z materiałem: ponad 10°C i maksymalnie 80% wilgotności powietrza

Wskazówki:

Podłoże musi być czyste, suche i odtłuszczone. Powierzchnie przeszlifować!

Stare powłoki lakiernicze lub podkłady należy usunąć. Nie nakładać na produktach termoplastycznych lub zawierających kwasy (podkłady reaktywne).

Mipa P 90 „Easy” należy dobrze wymieszać z utwardzaczem Mipa Härter P. Nie stosować więcej jak 3% procent utwardzacza Mipa Härter P.

Oznaczenie

Stopień palności

Ostrzeżenie

Kit szpachlowy Mipa P 90 „Easy”
Utwardzacz Mipa P

nie dotyczy
nie dotyczy

zapalny
żrący, przenoszący ogień zawiera nadtlenek benzoilu

Dane zawarte w niniejszej informacji o produkcie odpowiadają obecnemu stanowi wiedzy i bazują na długoletnim doświadczeniu w produkcji lakierów. Nie są one jednakże wiążące i nie dają gwarancji poprawności.