

Emulsja na rdzę Miparox zwalcza rdzę i tworzy w wyniku reakcji chemicznej z korodującym podłożem metalicznie organiczną powłokę ochronną, gotową do pomalowania, a dodatkowo hamującą rozwój rdzy. Produkt наносzony jest bezpośrednio na zardzewiałe miejsca, tylko luźna rdza musi być usunięta. Likwidowana jest również korozja cynku. Możliwa jest aplikacja na wilgotne podłoże, powłoka lakiernicza nie jest uszkodzana. Łatwa aplikacja, bez uciążliwego aromatu. Produkt na bazie wodnej, bez szkodliwych dodatków. Możliwa aplikacja: pędzlem, wałkiem, zanurzeniowo lub poprzez natrysk.

Wydajność: 15 m²/l

Odcień	Szaro-brązowy			
Proporcje mieszania				
Utwardzacze				
Rozcieńczalniki	Aplikacja bez rozcieńczania			
Lepkość do natrysku w temperaturze 20°C	30 s 4mm DIN			
Zalecane parametry techniczne	Ciśnienie natrysku	Dysza pistoletu	Liczba natrysków	
Pistolet lakierniczy z kubkiem górnym	3 – 5 bar	0,8 – 1,8 mm	1 - 2	
Pompa lakiernicza airless	80 – 150 bar	0,3 – 0,45 mm	1 - 2	
Czas przydatności do użycia				
Grubość warstwy / warstwa suchego filmu	50 – 60			
Czas wietrzenia	Minimum 1 h przed ew. drugą warstwą			
Czas schnięcia	Nadający się do pokrycia natryskowego	Pyłosuchy	Odporny na dotyk	Gotowy do zamontowania
W temp. 20°C	24 h	45 Min.		
W temp. 60°C	16 – 18 h			
Zawartość LZO	Wartość graniczna dla produktu (według kategorii A/i): 140g/l (2010) Produkt zawiera maksymalnie 42g/l LZO.			

Wskazówki:

Warunki pracy z materiałem: nie stosować w temperaturze niższej niż +10°C. Przechowywać w dodatniej temperaturze

Miparox przed aplikacją dokładnie wymieszać. Nie pokrywać szpachlówkami poliestrowymi lub poliestrowymi szpachlówkami natryskowymi! Możliwe jest aplikowanie Szpachlówki akrylowej Mipa A40 lub innych szpachlówek na bazie akrylowej, syntetycznej, epoksydowej lub materiałów wodorozcieńczalnych. W przypadku nabijania produktu w puszkę spray, proszę wybrać odpowiedni rodzaj pustej puszki.

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.