

Szpachlówka poliestrowa

Zastosowanie

Uniwersalna szpachlówka służąca do wypełnień zadrapań lub porów powstałych podczas operacji renowacyjnych.

Dodatkowe Informacje

Charakterystyka

Zawartość części stałych 86 % ± 2	Gęstość: 1,730 – 1,830 g/cm ³
Temperatura przechowywania: min. 5°C do max. 45°C	Termin ważności 12 miesięcy

Aplikacja

Dokładnie mieszać przed użyciem. Dokładnie mieszać BASIC STOP z utwardzaczem. Należy bezwzględnie przestrzegać proporcji mieszania.

Przygotowanie powierzchni

Odtłuszczenie: PK 700 lub PK 900.

Szlifowanie: stal i stal galwanizowana –P80, aluminium - P150-P180.

Odtłuszczenie: PK 1000.

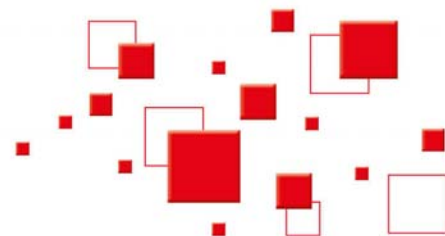
Nie stosować na podłoża termoplastyczne lub fosforanowe. Produkt zalecany do stosowania na powierzchni ze stali nierdzewnej, tworzyw sztucznych wzmocnionych włóknem szklanym, rzadziej do niewielkich obszarów ze stali galwanizowanej lub elementów z aluminium.

Dane zawarte w niniejszej publikacji oparte są na obecnym stanie naszej wiedzy oraz doświadczeniu. Zamieszczone informacje mają na celu opisanie produktu jedynie z punktu wymagań bezpieczeństwa. Dane te nie mogą być uważane za opis jakości produktu, jak również nie mogą być traktowane jako gwarancja określonych właściwości, czy przeznaczenia produktu. Ostatnia wersja zastępuje wszystkie poprzednie. Można ją pobrać z naszej strony internetowej www.rmpaint.com lub otrzymać bezpośrednio od dostawcy. Użytkownik jest odpowiedzialny za stworzenie warunków bezpiecznego stosowania produktu i to on bierze na siebie odpowiedzialność za skutki wynikające z niewłaściwego stosowania produktu.

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 12/2014



BASIC STOP



	BASIC STOP	100 g
	BASIC STOP Utwardzacz	3 g
	Czas życia:	4 – 5 minut w 20°C
	Liczba warstw:	2 – 3
	Schnięcie 20°C Schnięcie 60°C	20 – 30 min. 10 min.
	(fale krótkie) (fale średnie)	4 min. w 50% 6 min.
	Na sucho: P80, P150, P240	

Prace wykończeniowe

Instrukcja bezpieczeństwa

2004/42/IIIB(b)(250)180: Dopuszczalna zawartość LZO (kategoria produktu: IIB, b) w mieszance gotowej do użycia wynosi 250 g/l. Zawartość LZO w produkcie - 180 g/l

Produkt może zawierać części mniejsze od < 0.1 µm.

Produkt do użytku profesjonalnego.

Przy pracy z produktem należy stosować się do ogólnych zasad bezpieczeństwa oraz używać niezbędnych środków ochrony indywidualnej odpowiednich do występującego zagrożenia.