

# Informacja techniczna

## FLEXPRO



Dodatek do podkładu EXTRASEALER BLACK / WHITE

Kategoria produktu: **C 5**

### Zastosowanie

Dodatek stosowany do podkładu EXTRASEALER umożliwiającą bezpośrednią aplikację podkładu na wszystkie standardowo stosowane w motoryzacji rodzaje tworzyw sztucznych.

### Dodatkowe informacje

Nie jest zalecany do stosowania na tworzywa sztuczne typu polipropylen (PP) oraz polietylen (PE). Produkt można również aplikować na przyległe nowe elementy w kataforezie, jeżeli to konieczne.

### Charakterystyka

Zawartość części stałych 11 % ± 2	Gęstość: 0,840 – 0,940 g/cm <sup>3</sup>
Temperatura przechowywania: min. 5°C do max. 45°C	Termin ważności: 24 miesięcy

### Aplikacja

Dokładnie mieszać przed użyciem

### Przygotowanie powierzchni









Odtłuszczenie: PK 700 lub PK 1000 przy użyciu nakładki szlifierskiej.  
Odtłuszczenie: PK 1000.

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](http://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, 04/2017





	<b>EXTRASEALER WHITE / BLACK</b> <b>D 80 / D 70</b> <b>FLEXPRO</b>	300 (obj.) 100 (obj.) 100 (obj.)	100 g 23 g 21 g
	<b>Lepkość natrysku w 20°C:</b> Kubek ISO 4: Kubek DIN 4:	40 do 47 sekund 18 do 20 sekund	
	<b>Czas życia: 1 – 2 godz. w 20°C</b>		
	<b>HVLP ze zbiornikiem górnym</b> <b>Konwencjonalny ze zbiornikiem górnym</b>	1,3 – 1,5 mm 1,3 – 1,4 mm	0,7 bar na wyjściu 2,5 bar
	Liczba warstw: Grubość warstwy:	<b>Podkład kontaktowy</b> 1 20 – 35 µm	<b>Wersja do szlifu</b> 2 40 – 60 µm
	Odparowanie w 20°C	15 – 20 Min. do zmatowania	/
	Schnięcie w 60°C	/	25 min.
		/	P400
		/	P500 – P800

### Prace wykończeniowe

Aplikacja wybranego lakieru nawierzchniowego R-M.

Jeśli jest używany jakiś podkład kontaktowy: Prace następne na elementach z tworzywa pokrytych Extrasealerem mogą być wykonywane bez konieczności matowania nawet do 5 dni. Jeżeli to konieczne, odkurz można usunąć maszynowo przy użyciu bardzo miękkiej tarczy, po uprzednim wysuszeniu (20 minut w 20°C).

### Instrukcja bezpieczeństwa:

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.