

GLASS-FIBRE PUTTY

OPIS

Szpachla poliestrowa wzmocniona włóknem szklanym dla poprawy odporności mechanicznej. Odpowiednia do naprawy kompozytów poliestrowych lub zardzewiałych elementów metalowych. Jej kremowa konsystencja zapewnia łatwą aplikację. Doskonała przyczepność do różnych powierzchni.

CECHY FIZYCZNE

Rodzaj:	Poliester nienasycony	
Kolor:	Zielony	
Ciężar właściwy:	1,6 kg/l at 20°C	
VOC:	23 g/l	Gotowego produktu

PRODUKTY POMOCNICZE




Utwardzacz PBO

NADAJE SIĘ DO NASTĘPUJĄCYCH POWIERZCHNI




Może być stosowana na stal lub poliestr.
Kiedy wymagana jest maksymalna ochrona antykorozyjna zastosuj na podkład epoksydowy.
Nie stosować na wykończeniach termoplastycznych i na Wash Primer.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI







- 1 - Identyfikacja powierzchni.
- 2 - Proces:

PROCES		Stal	Poliester UP-GFK
	P80	√	√
	P150	√	√
	DA93	√	√

1 – APLIKACJA

	 WAGOWO	 100	
10°C	100:2	7'	30'
20°C		5'	20'
30°C		3,5'	15'

2 – SZLIFOWANIE

	 CZAS	 ODLEGL.	 TMAX.	WSTĘPNE	OBROTY	
	5 min				800 rpm	P80
		80 cm		KOŃCOWE	 ORBIT	
			80°C		7 - 5 mm	P150

UWAGI

Nie dodawać więcej utwardzacza niż jest to zalecane. Dokładnie wymieszać. Należy odizolować szpachlę przed aplikacją lakieru wykończeniowego. Szpachle poliestrowe nie stwardnieją w temperaturze poniżej +5°C.

CZYSZCZENIE SPRZĘTU

Wyczyść szpachelki przy użyciu rozpuszczalnika zanim produkt stwardnieje.

BEZPIECZEŃSTWO

Stosuj się do instrukcji zawartych na opakowaniu produktu. Po więcej informacji zapoznaj się z kartą bezpieczeństwa.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w dobrze wentylowanym pomieszczeniu z dala od słońca w temperaturze od +5°C do +30°C.

GWARANCJA

W oryginalny, nieotwartym opakowaniu, jeden rok od daty produkcji.

Po wszelkie techniczne informacje prosimy kontaktować się bezpośrednio z naszym Działem Technicznym lub poprzez dystrybutora.
CARSYSTEM-WSCHÓD nie ponosi żadnej odpowiedzialności z powodu nieprawidłowego użytkowania produktu.