

# D-993 ACRYLIC 2K ANTI-GRAFFITI

## ACRY-PUR 903G ANTI-GRAFFITI

### OPIS

Żywica akrylowa 2K o dużej twardości i dobrym połysku. Bardzo łatwo usuwa się z jej powierzchni wszelkie graffiti bez uszczerbku na jakości lakierowanej powłoki. Doskonała przy lakierowaniu przemysłowym, pociągów, autobusów, samochodów, znaków drogowych, wszędzie tam, gdzie występuje problem z graffiti.

- Pigmentowanie 30/70 wagowo

### CECHY FIZYCZNE

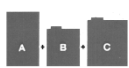









<b>Rodzaj:</b>	Akryl 2K
<b>Wygląd:</b>	Połysk (>92% w 60°, 90% w 20°)
<b>Ciężar właściwy:</b>	1,0-1,3 kg/l w 20°C
<b>Zawartość części stałych:</b>	64-75 % wagowo
<b>Zaw. cz. stałych poj. (żywica):</b>	53 ± 2 %
<b>Zaw. cz. stałych poj. (mieszanki):</b>	42 ± 2 % E-90
<b>LZO mieszanki:</b>	< 500 g/l - 2004/42/EC - IIA(j)(500)
<b>Grubość suchej warstwy:</b>	40-50 mikronów (2 warstwy)
<b>Wydajność teoretyczna:</b>	10-13 m <sup>2</sup> /l

### PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

**NOWY ELEMENT:** Aplikuj na podkłady winylowe, epoksydowe lub poliuretanowe.






**STARE POWŁOKI LAKIEROWE:** Szlifuj (P360/P400) i odtłuść.

### PROPORCJE MIESZANIA

	ACRY-PUR 903-G								
	<b>JAKO ŻYWICA</b>  <b>UTW. E-9005/E-90: ROZC. PU74 normal</b>	100:50:10-15 POJ.	2:1+10-15%	20''-23'' F/4 20°C	8 h	1,3-1,5	2-3	2	10' 20°C
	<b>JAKO LAKIER BEZBARWNY</b>  <b>UTW. E-9005/E-90: ROZC. PU74 normal</b>	100:100:10- 15 POJ.	1:1+10-15%	20''-23'' F/4 20°C		1,3-1,5	2-3	2	10' 20°C

## D-993 ACRYLIC 2K ANTI-GRAFFITI ACRY-PUR 903G ANTI-GRAFFITI

### CZASY SCHNIĘCIA

			SUCHY		
20° C	15'-20'	2h30'-3h	5h-5h30'	60° C	30'

Produkt osiąga maksymalną odporność mechaniczną i atmosferyczną po 15 dniach suszenia w temp. 18-22°C lub szybciej jeżeli temperatury są wyższe.

### UWAGI

UŻYWAJ PRODUKTU W DOBRZE WENTYLOWANYCH KABINACH LAKIERNICZYCH W TEMP. 20°C.

### CZYSZCZENIE SPRZĘTU

Użyj rozpuszczalnika przed upływem żywotności mieszanki.

### BEZPIECZEŃSTWO

- Stosuj się do zaleceń na etykiecie produktu
- Po więcej informacji zapoznaj się z kartą charakterystyki produktu.

### PRZECHOWYWANIE

- Przechowuj produkt w dobrze wentylowanych pomieszczeniach z dala od źródeł światła.
- Utrzymuj temperaturę od +5°C do +30°C

### GWARANCJA

- Jeden rok od daty produkcji w szczelnie zamkniętym opakowaniu.

Po dodatkowe informacje prosimy o kontakt z Działem Technicznym ROBERLO lub regionalnego dystrybutora.  
ROBERLO SA nie ponosi odpowiedzialności za nieprawidłowe użycie produktu.