

St. Florian, 04.08.2020

## Karta techniczna

Produkt: PRISMATECH ZINC ciemny

Nr art.: 91085

Opis produktu: Trwały lakier w spray'u wzbogacony drobinkami cynku.  
Doskonała ochrona przed korozją dla wszystkich metali żelaznych. Szczególnie nadaje się do ochrony spawów.

### Informacje techniczne:

15-barowa puszka aluminiowa powlekana folią

Zawartość netto (objętość)	400 ml
kolor	cynkowy, ciemny odcień
Zapach	zapach rozpuszczalnika
Gęstość w 20°C	0,75-0,80 g/ml
Ciśnienie do 20°C	4,0 +/- 0,5 Bar
Ciśnienie do 50°C	8,0 +/- 0,5 Bar
palność	< 0°C
Lepkość Ford Cup 4	13"
pozostałości w cylindrze	20,65%
procent cynku według suchej masy	20,1%
wielkość cząstek w grindometrze	od 6 do 7 mikronów
poziom połysku	9 stopniowy
spryskanie 1 warstwą krzyżowo	12 mikronów
spryskanie 3 warstwami krzyżowo	30 Micron
odporność na temperaturę	120°C

Czas schnięcia:

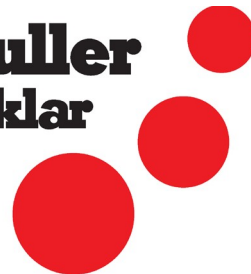
Pyłosuchość 10 min.

Suchość dotykowa 20 min.

Całkowicie suchy 24 h

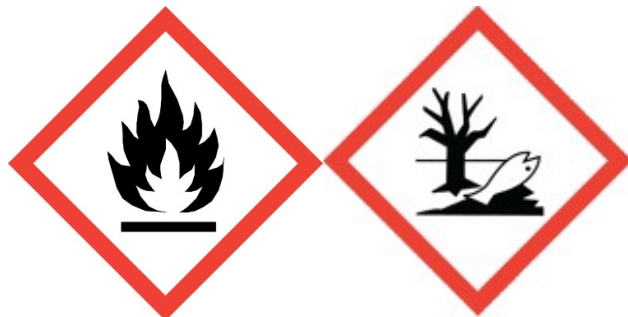
Schuller Eh'klar GmbH  
AUSTRIA  
Im Astenfeld 6  
A – 4490 St. Florian  
Tel.(0043) 07224/68 200  
Fax(0043) 07224/68 282  
E-Mail: office@schuller.eu  
www.schuller.eu

**Schuller  
Eh'klar**



**Produkt zachowuje swoje właściwości przez 4 lata od daty produkcji przy prawidłowym przechowywaniu.**

**Etykietowanie:**



<b>Dyrektywa</b>	<b>2004/42/WE:</b>
Podkategoria	C.O.V.:
wykończenia	specjalne
limit wartości	COV: 840 g/litr
Maksymalna	zawartość:
640g/litr	