



# DEKLARACJA ZGODNOŚCI nr 103

Dostawca: **PPG Polifarb-Cieszyn S.A.**  
Adres: **ul. Chemików 16 43- 400 CIESZYN**  
Wyrób: **DX CAPON bezbarwny**

## W zakresie wymaganych parametrów:

	Parametr	Norma	Uwagi
1	Zawartość substancji nielotnych	EN ISO 3251	<b>Spełnia.</b> <b>Stosowana metoda własna powołuje się na przywołaną normę</b> Zawartość substancji nielotnych wyrobu : min 8 % (m/m)
2	Czas wysychania powierzchniowego	EN ISO 1517	<b>Spełnia.</b> <b>Stosowana metoda zawiera oznaczenie stopnia 1 wg przywołanej normy jak i wyższych stopni schnięcia</b> Czas schnięcia powłoki (stopień 1) – max.20 minut
3	Odporność na działanie wody	EN ISO 2812-1	<b>Nie dotyczy</b>
4	Twardość warstwy	EN ISO 1522	<b>Spełnia. Stosowane jest wahadło Persoza.</b> Twardość warstwy – min. 0,45
5	Max. temperatura pracy	EN ISO 3248	<b>Nie dotyczy</b>
6	Odporność na prod. naftowe	EN ISO 2812-1	<b>Nie dotyczy</b>

Dokument nr: **ZN-PCW-1093:2000**  
Tytuł: **Lakier nitrocelulozowy CAPON**  
Wydanie / Data wydania: **Wydanie 1 ze stycznia 2001 r.**

**Cieszyn dn. 08.06.2009**  
(miejsce i data wystawienia )

GŁÓWNY TECHNOLOG  
  
mgr inż. Mariola Świder  
( imię , nazwisko , stanowisko , podpis )