

Deklaracja zgodności

(zgodnie z PN-EN ISO/IEC 17050-1:2005)

1. Nr **152/2015**
2. Producent wyrobu: **FABRYKA FARB I LAKIERÓW ŚNIEŻKA S.A.**
39-102 Lubzina 34 a
3. Przedmiot deklaracji: **UREKOR C PODKŁAD CHLOROKAUCZUKOWY**
4. Przedmiot deklaracji opisany wyżej jest zgodny z wymaganiami następujących dokumentów:
- | Nr dokumentu | Tytuł | Wydanie/data wydania |
|---------------------------|--------------------------------|----------------------|
| 5. PN-C-81910:2002 | Farby chlorokauczukowe, | listopad 2002 |
6. **Klasyfikacja wg**
PN-C-81910:2002rodzaj I A – farby chlorokauczukowe do gruntowania, przeciwrdzewne, przeznaczone do pierwszego malowania powierzchni stalowych i żeliwnych, pod wyroby chlorokauczukowe

7. Cechy techniczne wyrobu:

Lp	Wymagania	Zakres	Metody badań wg
1	Czas wypływu kubkiem Ford \varnothing 4mm (s) $20 \pm 0,5^\circ \text{C}$	110-150	PN-C-81701:1997
2	Gęstość w temp $20 \pm 0,1^\circ \text{C}$, g/cm^3 najwyżej	1,4	PN-EN ISO 2811-1:2012
3	Roztarcie pigmentów (μm), max	40	PN-EN ISO 1524:2002
4	Czas wysychania powłoki w temp $20 \pm 2^\circ \text{C}$ i wilgotności względnej powietrza 55 ± 5 stopień 3	18	PN-C-81519:1979
5	Wygląd powłoki	Gładka, bez marszczeń i zacieków	PN-C-81910:2002
6	Zawartość lotnych związków organicznych g/cm^3 najwyżej	500	PN-EN ISO 11890-2008
7	Odporność powłoki na odrywanie od podłoża, stopień, nie więcej niż	1	PN-EN ISO 2409:2013
8	Odporność powłoki na zginanie, mm nie więcej niż	3	PN-EN ISO 1519:2012

Przeznaczenie i zakres stosowania:

Do antykorozyjnego gruntowania elementów stalowych i żeliwnych eksploatowanych na zewnątrz pomieszczeń przed malowaniem emaliami chlorokauczukowymi. Może być również stosowany pod inne emalie i farby nawierzchniowe tj. ftalowe, alkidowe.

Podpisano w imieniu i z upoważnienia:

Prezesa Zarządu FFIL Śnieżka S.A.

Dyrektor ds. Zapewnienia Jakości Małgorzata Barnaś

M. Barnaś
D Y R E K T O R
ds. Zapewnienia Jakości
Małgorzata Barnaś

Brzeźnica, 2015-04-16, wydanie 2