



INSTYTUT KOLEJNICTWA
OŚRODEK JAKOŚCI I CERTYFIKACJI
ul. J. Chłopickiego 50, 04-275 Warszawa
tel.: +48 22 47-31-392, tel/fax.: +48 22 612-31-32



AC 128

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

CZ IK - 36/2013

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu: **PRONET-COLOR Sp. z o.o.**
81-158 Gdynia, ul. Turkusowa 12a

Nazwa i adres zakładu producenta: **PRONET-COLOR Sp. z o.o.**
81-158 Gdynia, ul. Turkusowa 12a

Nazwa wyrobu: **Zestaw malarski epoksydowo-poliuretanowy**

Typ/odmiana: **Skład zestawu:**
– Podkład epoksydowy 881.7777
– Szpachla poliestrowa 861.0090
– Podkład wypełniający 873.2K51
– Lakier bazowy 607.0626
– Lakier bezbarwny 923.HS90
– Lakier antygraffitti 923.5026

Symbol klasyfikacyjny: **PKWiU 24.30.12**

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:
PN-K-02511:2000 Tabor kolejowy. Bezpieczeństwo przeciwpożarowe materiałów. Wymagania
Zgodnie ze sprawozdaniami z badań wykonanymi przez:
Instytut Kolejnictwa Laboratorium Badań Materiałów i Elementów Konstrukcji LK
Pracownia Materiałów Niemetalowych
Nr i data sprawozdań:
Sprawozdanie z badań nr IK.LKG5.A259/13-1 z dnia 11.12.2013 r.
Zakres zastosowania:
Wyrób przeznaczony do wykonywania seryjnych pokryć malarskich na zewnątrz pojazdów szynowych
oraz do wykonywania pokryć malarskich podczas prac renowacyjnych
Prawo do posługiwania się **Certyfikatem Zgodności w okresie od 12.12.2013 r. do 11.12.2018 r.** dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.

Certyfikacja wg systemu 3, PKN-ISO/IEC Guide 67:2007

Kierownik
Ośrodka Jakości i Certyfikacji



DYREKTOR

dr inż. Andrzej Żurkowski

Dyrektor
Instytutu Kolejnictwa

Warszawa, dnia 12 grudnia 2013 r.