

DEKLARACJA ZGODNOŚCI SKŁADANA PRZEZ DOSTAWCĘ

(Zgodnie z PN-EN ISO/IEC 17050-1:2010)

- 1) Nr: 1/2015
- 2) **Nazwa wystawcy:** TORAED CHEMICAL Sp. z O.O.
Adres wystawcy: Jaśkowice Legnickie 58A
59-216 KUNICE
- 3) **Przedmiot deklaracji:** Farba latex di wnętrz.
- 4) **Przedmiot deklaracji opisany wyżej jest zgodny z wymaganiami następujących dokumentów:**

Nr dokumentu	Tytuł	Wydanie/data wydania
PN-EN 13300	Farby i lakiery. Wodne wyroby lakierowe i systemy powłokowe na wewnętrzne ściany i sufity	16 grudnia 2002

- 5) **Informacje dodatkowe:**

Klasyfikacja wyrobu wg punktów normy

4. Klasyfikacja ogólna	
4.1 Klasyfikacja ze względu na przeznaczenie	4.1.a - dekoracja
4.2 Klasyfikacja ze względu na chemiczny charakter substancji błonotwórczej	Kopolimer styrenowo-akrylowy
5. Klasyfikacja dodatkowa	
5.2 Połysk 85°	< 5 (głębokości mat)
5.3 Największy rozmiar ziarna	< 100µm - drobna
5.4 Odporność na szorowanie na mokro	Klasa 2

Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu:

Produkt przeznaczony do wykonywania powłok dekoracyjnych wewnątrz pomieszczeń, na typowych podłożach budowlanych.

Jaśkowice Legnickie, dn.

04.08.2015
.....
(miejsce i data wystawienia)

MISTRZ PRODUKCJI
I LABORATORIUM

Grzegorz Jasiorowski
.....

(Podpis lub jego równoważnik
autoryzowany przez wystawcę)

DEKLARACJA ZGODNOŚCI SKŁADANA PRZEZ DOSTAWCĘ

(Zgodnie z PN-EN ISO/IEC 17050-1:2010)

- 1) Nr: 5/2015
- 2) Nazwa wystawcy: TORAED CHEMICAL Sp. z O.O.
Adres wystawcy: Jaśkowice Legnickie 58A
59-216 KUNICE
- 3) Przedmiot deklaracji: Farba dekoracyjna WERNIKS
- 4) Przedmiot deklaracji opisany wyżej jest zgodny z wymaganiami następujących dokumentów:

Nr dokumentu	Tytuł	Wydanie/data wycania
PN-EN 13300	Farby i lakiery. Wodne wyroby lakierowe i systemy powłokowe na wewnętrzne ściany i sufity	16 grudnia 2002

5) Informacje dodatkowe:

Klasyfikacja wyrobu wg punktów normy

4. Klasyfikacja ogólna	
4.1 Klasyfikacja ze względu na przeznaczenie	4.1.b – specjalna właściwości
4.2 Klasyfikacja ze względu na chemiczny charakter substancji plonotwórczej	Zywica akrylowa
5. Klasyfikacja dodatkowa	
5.2 Porysk	≤60, ≥10 – średni porysk
5.3 Największy różni ar ziarna	< 100µm – drobna
5.4 Odporność na szorowanie na mokro	Klasa
5.3 Współczynnik kontrastu (zdolność krycia)	nieklasyfikowany

Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu:

Produkt przeznaczony do wykonywania powłok ochronnych i dekoracyjnych – ochronnych oraz tworzenia dekoracyjnych efektów specjalnych wewnątrz pomieszczeń, na typowych podłogach budowlanych. Może być wykorzystywana samodzielnie jako bezbarwny lakier lub jako baza do tworzenia farb metalicznych, brokatowych lub perłowych.

Jaśkowice Legnickie, dn.

J. M. J.
inicjały : data wystawienia

MISTRZ PRODUKCJI
LABORATORIUM
Grzegorz Jędrzejowski

(Podpis lub jego równoważnik
autoryzowany przez wystawcę)