



EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. DWU-PPGDP-004-LT

- Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas: **emulsiniai dažai**
- Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą:
POLINIT – hidrofobiniai fasadų dažai, gamintojas „PPG Deco Polska“, Wrocław.
- Statybos produktui taikoma techninė specifikacija – gamintojo techninė specifikacija:
PN-EN-13300:2002 Dažai ir lakai. Vidinių sienų ir lubų dažai ir lakai. Klasifikavimas.
PN-EN-1062-1:2005 Dažai ir lakai. Išorės mūro ir betono dengimo medžiagos ir dangų sistemos. 1 dalis. Klasifikavimas.
- Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą techninę specifikaciją:
naudojami naujų ir senų lauko sienų apdailai bei apsaugai, taip pat naujų bei senų vidaus sienų ir lubų, dažytų bei nedažytų, apdailai (prieš dažant reikia tinkamai paruošti).
- Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir gamintojo kontaktinis adresas, gamyklos adresas: **„PPG Deco Polska“, Sp. z o.o., ul. Kwidzyńska 8; 51-416 Wrocław.**
- Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai nustatyti Lietuvos Respublikos statybos įstatymo 18 straipsnio 15 dalyje, pavadinimas ir adresas: **netaikoma.**
- Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta šio Reglamento IV skyriuje: **4 sistema.**
- Sertifikavimo įstaigos ar bandymų laboratorijos pavadinimas: **netaikoma.**
- Techninio vertinimo įstaigos pavadinimas: –
- Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

4. PAGRINDINIS KLASIFIKAVIMAS:		
4.1. Paskirtis	4.1.a (apdaila)	PN-EN-13300:2002
4.2. Rišklio cheminis tipas	polimerinių rišklių derinys	
5. PAPILDOMAS KLASIFIKAVIMAS:		
5.2. Blizgumas	visiškai matiniai	PN-EN-13300:2002
5.3. Grūdėtumas	5.3.a (smulkūs)	
5.4. Atsparumas drėgnajam šveitimui	1 klasė	
5.5. Dengiamoji geba	4 klasė – 10 m ² /dm ³	

4. APIBŪDINIMAS:		PN-EN-1062-1:2005
4.1. Rišklio cheminis tipas	akrilo ir vinilo kopolimeras	
4.2. Skiediklis	skiedžiami vandeniu	
6. ŽYMĖJIMO KODAI: G3, E2, S1, V1, W2, A0, C0		

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Bandymo metodika
Nelakiųjų medžiagų kiekis	≥ 50 %m/m	PN-EN ISO 3251
Pirminio dažų plėvelės džiūvimo trukmė	≤ 2 val.	PN-EN ISO 9117-3
Atsparumas vandeniui	≥ 140 val.	PN-EN ISO 2812-2
Atsparumas drėgnajam šveitimui	≥ 2500 – baltų ≥ 5000 – spalvintų	PN-EN ISO 11998



1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 10 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 5 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta:

Gaminių sertifikavimo specialistė

Edyta Matczak

Wroclavas, Lenkija

2020 10 01

Pakeičia 2018 06 27 DWU-PPGDP-00