

NACIONALINĖ EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 300N-KDWU-2020

1. Statybos produkto pavadinimas ir prekės pavadinimas:
 Statybos produkto pavadinimas: DYSPERBIT Dn dispersinė bitumo ir kaučiuko masė PN-B-24000 Dn
 Prekės pavadinimas: DYSPERBIT Dn

2. Statybos gaminio tipo identifikavimas:

DYSPERBIT Dn 01

3. Numatyta naudojimo paskirtis ar paskirtys:
 Dispersinė bitumo ir kaučiuko masė DYSPERBIT Dn naudojama drėgmei nepralaidioms izoliacinėms dangoms gaminti. Tai ypač naudojama atnaujinant ir prižiūrint asfalto stogo dangą, gruntuojant pagrindą po praskiedimo vandeniu.

4. Gamintojo pavadinimas ir buveinės adresas bei produkto gamybos vieta:

IZOHAN Sp. z o.o.
 Łużycka g. 2, 81-963 Gdynė, Lenkija
 Tel., Fax: +48 58 781 45 85
 www.izohan.eu

Gamybos įmonės adresas:

Spacerowa g. 26/28, 83-305 Pomečynas, Lenkija
 Górna g. 5, 83-250 Skarševos, Lenkija
 3 Maja g. 101, 38-200 Jaslo, Lenkija

5. Įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai, pavadinimas ir kontaktinis adresas:

Netaikoma

6. Taikoma nacionalinė statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema:

3

7. Nacionalinė techninė specifikacija:

7a. Gminiui taikomas Lenkijos standartas: PN-B-24000:1997 dispersinė bitumo ir kaučiuko masė
 Akredituotos sertifikavimo įstaigos pavadinimas, akreditacijos numeris ir nacionalinio sertifikato numeris arba akredituotos laboratorijos (laboratorių) pavadinimas ir akreditacijos numeris: Lenkijos tyrimų ir sertifikavimo centro, testavimo ir sertifikavimo skyrius Gdanske, Statybos produktų laboratorija, Nr. AB 011

7b. Nacionalinis techninis įvertinimas: Netaikoma

Techninio vertinimo įstaiga/Nacionalinė techninio vertinimo įstaiga: Netaikoma

Akredituotos sertifikavimo įstaigos pavadinimas, akreditacijos numeris ir sertifikato numeris: Netaikoma

8. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Statybos produkto esminės charakteristikos pagal numatytą paskirtį arba paskirtis	Deklaruojamos eksploatacinės savybės	Komentarai
Vandens kiekis masėje, (% m/m), ne daugiau nei	60	
Skiedžiamumas vandeniu, (% V/V), ne mažiau nei	200	
Dangos takumas vertikaliai: - per 5 h - esant 100 °C temperatūroje	neteka	
Dangos lankstumas lenkiant ant 30 mm skersmens ritinio per pusę perimetro, esant -10 °C temperatūrai	neleistina, kad susidarytų plyšių ir įtrūkių	
Dangos laidumas drėgmei, veikiant 1000 mm vandens stulpui per 48 h	neleistinas	
Dangos sudarymo trukmė, h, ne vėliau nei praėjus	6	
Masės patvarumas Sveikatai kenksmingų medžiagų kiekis, Ne mažiau nei 6 mėnesiai	6	

9. Anksčiau nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas 8 punkte nurodytas deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši nacionalinė eksploatacinių savybių deklaracija išduota vadovaujantis 2004 m. balandžio 16 d. Statybos produktų įstatymu tik gamintojo atsakomybe.

Gamintojo vardu ir jo vardu pasirašė:

Dawid Dębski, Tyrimų Direktorius
 (pavadinimas ir funkcija)

dyktor ds. badań

 dr inż. Dawid Dębski

Gdynė, 2020-02-07, 2 leidimas
 (išdavimo vieta ir data)

.....
 (parašas)