



# EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

DOP: LW0022016

saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) Nr. 305/2011 (2011. gada 9. marts) III pielikumu

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

LW0022016

2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā:

6 - 14mm lamināta grīdas segums, ražots atbilstoši EN 13329

3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:

Skirtas naudoti kaip grindų danga pastatų (žr. EN 14041) pagal gamintojo specifikācijas.

4. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā:

Kronoflooring GmbH, Mühlbacher Strasse 1, 01561 Lampertswalde, Deutschland (Vācija)

5. Vajadzības gadījumā tā pilnvārda pārstāvja vārds un kontaktadrese, kura pilnvaras attiecas uz 12. panta 2. punktā nosauktajiem uzdevumiem:

Netaikoma

6. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts V pielikumā:

sistema 3

7. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:

Pavadināmas notifikuotoji bandymų laboratorija, išdavusios atitikties sertifikātą gamyklos produkcijos kontrolēs, patikrinimo atskaitu ir skaičiavimų atskaitas (jei tinka).

**NB 0766** eph Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH,  
Zellescher Weg 24, D-01217 Dresden

**NB 0767** MPA Dresden,  
Fuchsmühlenweg 6F, D-09599 Freiberg

notifikuotoji istaiga







Netaikoma

pēc vajadzības – eksploatācijas īpašību noturības  
sertifikātu

8. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums:

Netaikoma

9. Deklarētās eksploatācijas īpašības

Būtiskie raksturlielumi	Eksploatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Reakcija jūgnij	 Cfl s1	EN 14041:2004/AC:2006
Turinys pentachlorfenolyje	 DL PCP < 5 ppm	EN 14041:2004/AC:2006
Formaldehid emisija	 E1 HCHO	EN 14041:2004/AC:2006
atsparuma slīdimui	 DS ≥ 0,30	EN 14041:2004/AC:2006
Elektros elgesys (Dyssypacyjna)	 ≤ 0,15 m²KW	EN 14041:2004/AC:2006
Elektros elgesys (laidus)	NPD	EN 14041:2004/AC:2006
Elektros elgesys (antistatinė)	NPD	EN 14041:2004/AC:2006
šiluminis laidumas [W/mK]	NPD	EN 14041:2004/AC:2006
Vandens nepralaidumas	 ≤ 2 kV	EN 14041:2004/AC:2006

10. Pielikuma 1. un 2. punktā norādītā izstrādājuma eksploatācijas īpašības atbilst 9. punktā norādītajām deklarētajām eksploatācijas īpašībām.

Par šo izdoto eksploatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4. punktā norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Markus Oberbauer, CEO

(vārds, uzvārds, amats)

15.03.2017 Lampertswalde

(izdošanas vieta un datums)

(paraksts)