



## Ekspluatācijas īpašību deklarācija

Nr. 59415917-002

1) Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

Caurspīdīga šūnveida polikarbonāta loksne. ID-Nr. 59415917

2) Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements:

Makrolon multi UV 2/10-8 ULTRA light clear 1099

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

Paredzēta iekšdarbu un ārdarbu elementiem (jumtiem, sienām un griestiem)

4) Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese:

Bayer MaterialScience GmbH

Tālrunis: +49615113030

Otto-Hesse iela 19/T9

Fakss: +4961511303500

D-64293 Darmstadt

E-pasts: sales.sheetsEMEA@bayer.com

Vācija

5) Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds (nosaukums) un kontaktadrese (ja ir piemērojams):

Nav piemērojams

6) Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma:

Sistēma 3

7) Būvizstrādājumam, kurš ietilpst saskaņotajā standartā:

Nav piemērojams

8) Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņotā tehniskā specifikācija
Noturība uz atklātu liesmu	NPD (nav noteikta)	EN 16153:2013
Reakcija uz uguni	B – s1, d0	
Ugunsizturība	NPD (nav noteikta)	
Ūdens tvaiku caurlaidība	3,8 x 10 <sup>-5</sup> mg/m h Pa	
Ūdens/gaisa caurlaidība	caurlaidošs	
Bīstamu vielu izdalīšana	NPD (nav noteikta)	
Izmēru pielaides	pieļaujamās robežās	
Triecienizturība:		
- triecienizturība uz maziem, cietiem priekšmetiem	NPD (nav noteikta)	
- triecienizturība uz lieliem, mīksti priekšmetiem	NPD (nav noteikta)	
Mehāniskā izturība	NPD (nav noteikta)	
Tiešā skaņas izolācija	NPD (nav noteikta)	
Termiskā caurlaidība	NPD (nav noteikta)	
Gaismas caurlaidība	NPD (nav noteikta)	
Kopējās saules enerģijas caurlaidība	NPD (nav noteikta)	
Pretestība stiprinājumiem	Loksnes montāžu jāveic ar tai paredzētiem profiliem (skatīt ražotāja rekomendācijas)	
Izturības rādītāji (pēc novecošanas)		
- dzeltēšanas indekss	ΔA	
- gaismas caurlaidības indekss	ΔA	
- lieces deformācijas modulis	Cu 1	
- stiepes izturība	Ku 1	

9) Būvizstrādājuma, kas norādīts 1. un 2. punktā, ekspluatācijas īpašības atbilst 8. punktā norādītajām deklarētajām ekspluatācijas īpašībām. Par šo ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4. punktā norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Rodolfo Rosa, ražošanas un pārdošanas vadītājs

(vārds, uzvārds un amats)

Nera Montoro, 02.04.2014.

(vieta un izdošanas datums)

(paraksts)