

TOIMIVUSDEKLARATSIOON

Leku-PE (Isocon)

Põhineb määrusel (EU) No 305/2011

1.	Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:	Leku-PE (Isocon)
2.	Tüübi-, partii- või seerianumber või muu element, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist artikli 11 lõike 4 kohaselt:	Tootmise kuupäev vaata pakendil.
3.	Tootja poolt ette nähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või -otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega:	Auru mitte läbilaskev katuse aluskate. Kasutuseks kaitsva kihina niiskuse ja tuule vastu.
4.	Artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:	Masterplast Kft. 4. Manufacturer: H-8143 Sárszentmihály, Árpád u. 1/A. www.masterplastgroup.com
5.	Vajaduse korral volitatud esindaja nimi ja kontaktaadress, kelle volitused hõlmavad artikli 12 lõikes 2 täpsustatud ülesandeid.	-
6.	Ehitustoote toimivuspüsivuse hindamis- ja 3 kontrollimissüsteem Annex V: 3	3
7.	Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral: <ul style="list-style-type: none">• Nimi ja identifitseerimisnumber:• Erapooletu ülesannete kirjeldus:• Väljastatud dokument (Tõend toimivuse püsivuse sertifikaadi vastavusest, tehase tootmis katsete / arvutuste aruanded - kui see on asjakohane):	MFPA Leipzig (NB0800) Esmane tüübi katsetus PB 5.1/08-262
8.	Toimivusdeklaratsiooni puudutav ehitustoode, mille kohta Euroopa tehniline hinnang on antud: <ul style="list-style-type: none">• Nimi ja identifitseerimisnumber tehniliseks hindamiseks:• Registreerimata viitenumber Euroopa tehnilisele hinnangule:• Registreerimata Euroopa hindamise Dokumendi viitenumber:• Erapooletu kirjeldus• Väljastatud dokumendi (tunnistus toimivuse püsivuse, tehase vastavussertifikaadi, katsete/ arvutuste protokollid - kui see on asjakohane)	- - - - -

9. Toimivusdeklaratsioon

Olulised omadused	Toimivus	Tehniline specificatsioon
Kaal	100 g /m2 ($\pm 10g$)	
Rulli mõõt	50 m x 1,5 m	
Tulekindlus	F	
Tõmbetugevus (MD / CMD)	400 N/5 cm ($\pm 10g$)% / 280 N/5 cm ($\pm 10g$)	
Venivus maksimaalse tõmbejõu korral (XD)	16 % / 18 %	
Vastupidavus naelarebendile (MD/CMD)	100 N ($\pm 20g$)% / 100 N ($\pm 20g$)%	
Paindlikkus madalatel temperatuuridel	(-) 20 °C	
Veekindlus	W1	
Veekindlus pärast kunstliku vanandamist	W1	

Punktides 1 ja 2 kindlaks määratud toote toimivus on kooskõlas punktis 9 deklareeritud toimivusega. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 nimetatud tootja ainuvastutusel.

Allkirjastatud tootja poolt:

Välja antud: 01.07.2018

Rohkem tehnilisi andmeid ja teavet on saadaval tootekaardilt.