

ESD Nr.: 000058 - CPR-3269 - 18-12-2002

1 Produkto pavadinimas ir tipas

GEODREN PPST 150

3 Numatyta paskirtis

<input checked="" type="checkbox"/> S		<input checked="" type="checkbox"/>	EN 13249:2016 Keliai	<input checked="" type="checkbox"/>	EN 13254:2016 Baseinai ir užtvankos
<input checked="" type="checkbox"/> F		<input checked="" type="checkbox"/>	EN 13250:2016 Geležinkeliai	<input checked="" type="checkbox"/>	EN 13255:2016 Kanalai
<input type="checkbox"/> P		<input checked="" type="checkbox"/>	EN 13251:2016 Atraminės sienos	<input type="checkbox"/>	EN 13256:2016 Tuneliai
<input type="checkbox"/> D		<input checked="" type="checkbox"/>	EN 13252:2016 Drenažo sistema	<input checked="" type="checkbox"/>	EN 13257:2016 Sąvartynai (kietosios atliekos)
<input type="checkbox"/> R		<input checked="" type="checkbox"/>	EN 13253:2016 Erozijos kontrolės sistema	<input checked="" type="checkbox"/>	EN 13265:2016 Sąvartynai (skystosios atliekos)

Edilfloor SpA Via L. da Vinci,

4 15 36066 Sandrigo (VI) - IT

Tel. +39 0444 750 350 - Faksas +39 0444 657 246 - El. paštas info@edilfloor.com

6 Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimas ir tikrinimas: **2+ sistema:**

7 „SKZ Testing GmbH“ (identifikacinis nr. 1213) atliko pradinį gamyklos ir vidinės gamybos kontrolės patikrinimą ir nuolat atlieka vidinės gamybos kontrolės priežiūrą ir vertinimą, išdavė vidinės gamybos kontrolės atitikties sertifikatą nr. 3269.

8 Deklaruojamos eksploatacinės savybės

Esminės charakteristikos		Eksploatacinės savybės				Bandymų standartas
		Vidutinė vertė		Nuokrypis		
Tempiamasis stipris	MD	12,0	kN/m	- 1,2	kN/m	[EN ISO 10319]
	CMD	12,0	kN/m	- 1,2	kN/m	[EN ISO 10319]
Pailgėjimas prie maksimalios apkrovos	MD	55	%	+/- 17	%	[EN ISO 10319]
	CMD	60	%	+/- 18	%	[EN ISO 10319]
Atsparumas statiniam pradūrimui (CBR)		1,90	kN	- 0,19	kN	[EN ISO 12236]
Atsparumas dinaminiam pradūrimui		26	mm	+ 5	mm	[EN ISO 13433]
Greičio rodiklis		100	mm/s	- 30	mm/s	[EN ISO 11058]
Būdingasis akutės dydis		90	µm	+/- 27	µm	[EN ISO 12956]
Atsparumas atmosferos poveikiui.		Uždengti per 30 dienų po įrengimo.				[EN 12224]
Atsparumas oksidacijai		Numatytas ne mažesnis nei 25 metų patvarumas natūraliame dirvožemyje, kurio 4<pH<9, o dirvožemio temperatūra < 25°C				[EN ISO 13438]
Pavojingos medžiagos:		mažiau nei nurodyta galiojančiuose ES šalių narių teisės aktų reikalavimuose.				
Darniosios techninės specifikacijos		Žr. 3 punktą				

9 Pirmiau nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka nurodytas deklaruojamas eksploatacines savybes.

Visišką atsakomybę už šią eksploatacinių savybių deklaraciją, išduotą pagal ES reglamentą Nr. 305/2011, gamintojas, nurodytas p.

Gamintojo vardu pasirašė

Ugo Stefani (Už techninius klausimus atsakingas asmuo)
/parašas/

Sandrigo 2017-11-27

Vertimas tikras. Tekstas išverstas iš anglų į lietuvių kalbą. Vertė Vaidas Mikuckas (UAB „Kalbos projektai“, Kauno m.), susipažinęs su atsakomybe už žinomai melagingą vertimą pagal LR BK 235 str.

