


DoP N: 000727 - CPR-3275 - 18-12-2002

1 A termék neve és típusa

## GEODREN PEIT 307

3 Felhasználás célja

<input checked="" type="checkbox"/> S		<input checked="" type="checkbox"/>  EN 13249:2016 Utak	<input checked="" type="checkbox"/>  EN 13254:2016 Vízárók és duzzasztóművek
<input checked="" type="checkbox"/> F		<input checked="" type="checkbox"/>  EN 13250:2016 Vasutak	<input checked="" type="checkbox"/>  EN 13255:2016 Kanálisok
<input checked="" type="checkbox"/> P		<input checked="" type="checkbox"/>  EN 13251:2016 Támaszfalak	<input checked="" type="checkbox"/>  EN 13256:2016 Alagút- és mélyépítés
<input type="checkbox"/> D		<input checked="" type="checkbox"/>  EN 13252:2016 Vízvezető rendszerek	<input checked="" type="checkbox"/>  EN 13257:2016 Hulladéklerakó (szilárd hulladék)
<input type="checkbox"/> R		<input checked="" type="checkbox"/>  EN 13253:2016 Erózióvédelmi rendszerek	<input checked="" type="checkbox"/>  EN 13265:2016 Hulladéklerakó (folyékony hulladék)

Edilfloor SpA Via L. da Vinci, 15

4 36066 Sandrigo (VI) - IT

Tel. +39 0444 750 350 - Fax.+39 0444 657 246 - Email info@edilfloor.com

6 Paraméterek változatlanóságának vizsgálata és ellenőrzése: **System 2+**

7 Az SKZ Testing GmbH társaság (azonosítószám: 1213) elvégezte a gyártóüzem, az üzemi gyártásellenőrzés (FPC), a folyamatos felügyelet, a gyártásellenőrzés felmérésének és értékelésének kezdeti vizsgálatát és kiadta az FPC megfelelőségi tanúsítványt nem. 3275.

8 Teljesítménynyilatkozat

Alapvető jellemzők		Paraméterek				Vizsgálati követelmény
		Átlagos érték	Tolerancia			
Húzószilárdság	MD	2,5	kN/m	- 0,5	kN/m	[EN ISO 10319]
	CMD	2,8	kN/m	- 0,6	kN/m	[EN ISO 10319]
Meghosszabbodás	MD	60	%	+/- 18	%	[EN ISO 10319]
	CMD	70	%	+/- 21	%	[EN ISO 10319]
Átvágás elleni statikus ellenállás		0,50	kN	- 0,15	kN	[EN ISO 12236]
Dinamikai átvágási vizsga		45	mm	+ 9	mm	[EN ISO 13433]
Dinamiku lökés elleni ellenállás (piramis kúp)		150	N	- 30	N	[EN 14574]
Sebességindex		60	mm/s	- 18	mm/s	[EN ISO 11058]
Nyílás jellemző mérete		55	µm	+/- 17	µm	[EN ISO 12956]
Időjárásállóság (50 MJ/m <sup>2</sup> )		Fedve kell lennie a telepítés dátumától számított 15 napig.				[EN 12224]
Élettartam		Minimálisan 5 éves élettartammal lehet számolni természetes közegben, 4<pH<9 és 25°C alatti hőmérsékleten.				
Veszélyes anyagok		Kiseb mint az egyes EU tagországok előírásainak követelményei.				
Harmonizált műszaki jellemzők		L. 3. pont				

9 A termék meghatározott teljesítménye megfelel a nyilatkozat szerinti teljesítmény összességének. A jelen teljesítménynyilatkozat a 2011/305/EU rendelettel összhangban a nevezett gyártó kizárólagos felelősségére kerül kiadásra.

Aláírva a gyártó nevében és képviselőjében

Ugo Stefani (Műszaki felelősség)

Sandrigo 04-03-2020

