




 Vyhlasenie o Parametroch <rev.0>			
1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: DOP: C-001AG008			
2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4: Grandeur AB Textilné podlahové krytiny - vlasový koberec podľa EN 1307:2014			
3. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou: Pre použitie ako podlahy v budovách (pozri EN 14041) je podľa špecifikácie výrobcu.			
4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5: Condor Carpets b.v. Randweg 14 8061 RW Hasselt - NL			
5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2:			
6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V: System 4			
7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma: Cwft(Tab.2 EN 14041) <u>not required</u> Notifikovaný orgán <u>Osvedčení o stálosti vlastností</u>			
8. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie: nie je použiteľný			
9. Deklarované parametre			
Reakcia na ohen	 <table border="1"> <tr> <td>Elektrické správanie sa (disipatívne)</td> <td>NPD</td> </tr> </table>	Elektrické správanie sa (disipatívne)	NPD
Elektrické správanie sa (disipatívne)	NPD		
Obsah pentachlorofenolu	<table border="1"> <tr> <td>Elektrické správanie sa (vodivé)</td> <td>NPD</td> </tr> </table>	Elektrické správanie sa (vodivé)	NPD
Elektrické správanie sa (vodivé)	NPD		
Emisia formaldehydu	<table border="1"> <tr> <td>Tepelná vodivosť [W/mK]</td> <td>NPD</td> </tr> </table>	Tepelná vodivosť [W/mK]	NPD
Tepelná vodivosť [W/mK]	NPD		
Odpor proti sklzu	 <table border="1"> <tr> <td>Elektrické správanie sa (antistatické)</td> <td>< 2kV</td> </tr> </table>	Elektrické správanie sa (antistatické)	< 2kV
Elektrické správanie sa (antistatické)	< 2kV		
Vodotesnosť	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>≥ 4</td> </tr> </table>		≥ 4
	≥ 4		
10. Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovaných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu. Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:			
22-1-2024 , Hasselt (miesto a dátum vydania)	<table border="1"> <tr> <td>Jan Hoekman (meno)</td> <td>  Director (funkcia) </td> </tr> </table>	Jan Hoekman (meno)	 Director (funkcia)
Jan Hoekman (meno)	 Director (funkcia)		