

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH



NA ZÁKLADE NARIADENIA Č. 305/2011 EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku	81400
	Názov výrobku: DUNASEAL
2. Číslo typu a šarže	Ako je uvedené vo vyhlásení o zhode výrobku
3. Použitie	Ako je uvedené v ETA -18/0475 z 28/06/2018 3.1 DUNASEAL je stlačiteľný pás, odolný voči treniu, pozostávajúci z vrstiev polyuretánovej peny a napeňujúceho laminátu s hrúbkou 2,5 mm, dodávaný ako jeden kus s dĺžkou 1,0 m. 3.2 DUNASEAL sa používa na obnovu protipožiarnej odolnosti pevných stenových a podlahových konštrukcií v miestach, kde sú lineárne spoje a špáry.
4. Meno a kontaktná adresa výrobcu	MERCOR DUNAMENTI Zrt. 2131 Göd, Nemeskéri Kiss Miklós utca 39.
5. Oprávnený zástupca	Neuplatňuje sa
6. Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov (AVCP)	SYSTEM (1) Pozri tabuľku v časti 9..
7. Stavebný výrobok nie je zahrnutý v harmonizovanej norme (hEN)	
8. Vyhlásenie o parametroch sa týka stavebného výrobku, pre ktorý bolo vydané Európske Technické Osvedčenie (ETA)	Pre produkt protipožiarnej ochrany DUNASEAL bolo spoločnosťou Inštitút Techniki Budowlanej (ITB, Poľsko) vydané osvedčenie ETA - 18/0475 z 28/06/2018 . Osvedčenie ETA bolo vydané podľa EAD 350141-00-1106
	Notifikovaný orgán certifikácie výrobkov: ITB číslo 1488 Certifikát o nemennosti parametrov výrobku: 1488-CPR-0678/W

9. Deklarované parametre			
Základné charakteristiky	Systémy AVCP	Parametre	Harmonizovaná technická špecifikácia
Mechanická odolnosť a stabilita (BWR 1)	Neuplatňuje sa		
Bezpečnosť v prípade požiaru (BW R 2)			
Reakcia na požiar	1	Trieda E	ETA-18/0475 z 28/06/2018 EAD 350141-00-1106
Požiarne odolnosť	1	<p>Príloha C ETA-18/0475 z 28/06/2018</p> <p>Táto vlastnosť závisí od testovanej zostavy. Parametre výrobku sa určujú a analyzujú podľa zásad definovaných v normách EN 1366-4/2009, ktoré poskytuje výrobca v súlade s určeným použitím v časti 3 tohto dokumentu. Triedy výkonnosti sú stanovené a deklarovane v hodnotiacom dokumente v súlade s príslušnou časťou normy EN 13501.</p>	ETA-18/0475 z 28/06/2018
Hygiena, zdravie a životné prostredie (BWR 3)			
Priedušnosť	-	Parametre sa neudávajú	
Priepustnosť vody	-	Parametre sa neudávajú	
Uvoľňovanie nebezpečných látok	1	<p>Žiadateľ predložil písomné vyhlásenie, že výrobky a / alebo zložky výrobkov neobsahujú žiadne látky, ktoré boli klasifikované ako nebezpečné podľa EOTA TR 34. Pokiaľ ide o nebezpečné látky, môžu existovať požiadavky, ktoré sa vzťahujú na výrobky patriace do tohto rozsahu (napr. transponované európske právne predpisy a vnútroštátne zákony, iné právne predpisy a správne</p>	ETA-18/0475 z 28/06/2018 EAD 350141-00-1106

			opatrenia). Aby sa splnili ustanovenia nariadenia o stavebných výrobkoch, tieto požiadavky je potrebné dodržiavať podľa ich pôsobnosti.	
Bezpečnosť a prístupnosť pri používaní (BWR 4)				
Mechanická odolnosť a stabilita:	-		Parametre sa neudávajú	
Odolnosť voči nárazu a pohybu:	-		Parametre sa neudávajú	
Prilnavosť:	1		Zahrnuté v testovaní vykonanom na hodnotenie odolnosti voči pohybu	ETA-18/0475 z 28/06/2018 EAD 350141-00-1106
Posúdenie základnej životnosti:	1		Kategória použitia: Typ Z ₂	ETA-18/0475 z 28/06/2018 EAD 350141-00-1106
Pohyblivosť	1		Pohyblivosť ≤ 50%, ak šmykový posuv spoja je ≤ 30%	ETA-18/0475 z 28/06/2018 EAD 350141-00-1106
Kompresia	1		Tesnenie zostáva na mieste	ETA-18/0475 z 28/06/2018 EAD 350141-00-1106
Ochrana proti hluku (BWR 5)				
Zvuková izolácia:	-		Parametre sa neudávajú	
Energetická hospodárnosť a udržiavanie tepla (BWR 6)				
Tepelná vodivosť:	-		Parametre sa neudávajú	
Priepustnosť vodnej pary	-		Parametre sa neudávajú	

Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v súlade s deklarovateľnými parametrami v bode 9.

Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva výlučne na zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

:


Sebestyén Tibor
Výkonný riaditeľ

Göd, 17. December 2018.