

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH



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

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku	81303 Názov výrobku: POLYLACK K
2. Číslo typu a šarže	Ako je uvedené vo vyhlásení ob zhode výrobku
3. Použitie	Ako je uvedené v ETA -18/0171 z 29/06/2018 3.1 POLYLACK K je protipožiarne tesnenie. Je to biely, jednozložkový, napeňujúci tmel na báze vody. Používa sa ako protipožiarna výplň (na adhéziu alebo na ošetrovanie špár) a dodáva sa v kvapalnej forme vo vedrách. 3.2 POLYLACK K sa používa na obnovu požiarnej odolnosti pružných stien, pevných stien alebo pevných podlahových konštrukcií, kde nimi prechádzajú horľavé rúry, izolované kovové rúry, jednotlivé káble alebo zväzky káblov.
4. Meno a kontaktná adresa výrobcu	MERCOR DUNAMENTI Zrt. 2131 Gőd, 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	Pre produkt protipožiarinej ochrany POLYLACK K bolo spoločnosťou Inštitut Techniki Budowlanej (ITB, Poľsko) vydané osvedčenie ETA číslo ETA-18/0171 z 29/06/2018 . Osvedčenie ETA bolo vydané podľa EAD 350454-00-1104. Notifikovaný orgán certifikácie výrobkov: ITB číslo 1488 Certifikát o nemennosti parametrov výrobku: 1488-CPR-0680/W


Osvedčenie (ETA)			
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-18/0171 z 29/06/2018 EAD 350454-00-1104
Požiarne odolnosť	1	Príloha C ETA-18/0171 z 29/06/2018 Táto vlastnosť závisí od testovanej zostavy. Parametre výrobku sa určujú a analyzujú podľa zásad definovaných v norme EN 1366-3/2009, 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.	ETA-18/0171 z 29/06/2018
Hygiena, zdravie a životné prostredie (BWR 3)			
Priedušnosť	-	Parametre sa neudávajú	
Priepustnosť vody	-	Parametre sa neudávajú	
Uvoľňovanie nebezpečných látok	1	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	ETA-18/0171 z 29/06/2018 EAD 350454-00-1104

			rozsahu (napr. transponované európske právne predpisy a vnútroštátne zákony, iné právne predpisy a správne 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:	-		Parametre sa neudávajú	
Posúdenie základnej živosoti:	1		Kategória použitia: Typ Z ₂	ETA-18/0171 z 29/06/2018 EAD 350454-00-1104
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.