

Vyhlásenie o parametroch

DoP-SK-F615-070

1. Druhový a obchodný názov výrobku: **weber.col extraflex**
2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku: **F615**
3. Určená norma vzťahujúca sa na výrobok (označenie, rok vydania a názov):
STN EN 12004 + A 1
4. Zamýšľané použitia výrobku v súlade s uplatnenou určenou normou alebo SK technickým posúdením:
Dvojzložkové lepidlo a hydroizolácia na dlažby na báze cementu triedy C2TE. Použitie na minerálne podklady (vápenno-cementové omietky a betón) na polozenie keramických a kameninových dlažieb v interiéri a exteriéri.
5. Obchodné meno, adresa sídla a IČO výrobcu:
Saint-Gobain Construction Products, s.r.o., divízia Weber-Terranova; Stará Vajnorská 139, 831 04 Bratislava
IČO: 31 389 139
6. Meno a adresa splnomocneného zástupcu, ak je ustanovený:
7. Uplatnený systém alebo systémy posudzovania parametrov sa uplatňuje podľa Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady č. 305/2011 z 9.marca 2011
system 3 C2 TE
8. Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Reakcia na oheň	A1	EN 12004:2007-11
Začiatočná prídržnosť ťahom	$\geq 1,0$ N/mm	EN 12004:2007-11
Prídržnosť – ťahom po ponorení do vody	$\geq 1,0$ N/mm	EN 12004:2007-11
Prídržnosť – ťahom pri uložení pri vyššej teplote	$\geq 1,0$ N/mm	EN 12004:2007-11
Prídržnosť – ťahom po cykloch zmrazovania - rozmrazovania	$\geq 1,0$ N/mm	EN 12004:2007-11
Sklz	$\leq 0,5$ N/mm	EN 12004:2007-11

Názov a adresa skúšobného laboratória
Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o. skúšobné laboratórium pobočky Bratislava
Studená č. 3, 826 34 Bratislava

Dátum: 19.02. 2014

Ing. Michal Fickuliak
marketing manager

