

Prohlášení o vlastnostech

podle nařízení (EU) 305/2011, příloha III

PROFI Kerafas C2T

Kat. č. 6723

1	Číslo prohlášení o vlastnostech/ Jedinečný identifikační kód typu výrobku	00907-CPR-PROFI_Kerafas C2T		
2	Zamýšlené/zamýšlená použití	Zlepšené, cementové lepidlo se sníženým skluzem, pro lepení obkladů a dlažeb, vnitřní i venkovní použití		
3	Výrobce	Profibaustoffe CZ, s r.o. Vídeňská 140/113c CZ-619 00 Brno	Tel.: +420/511 120 311 Fax: +420/543 213 948 Mail: info@profibaustoffe.cz	
4	Zplnomocněný zástupce	Pro prodej v Rakousku: Profibaustoffe Austria GmbH Mistelbacher Straße 70–80 A-2115 Ernstbrunn Telefon: +43/2576/2320-0 Fax: +43/2576/2320-45 Mail: mail@profibaustoffe.com	Pro prodej v Maďarsku: Profibaustoffe Hungária Kft. Kandó Kálmán u. 15 H-2371 Dabas Tel.: +36/29 562 370 Fax: +36/29 562 371 Mail: office.hu@profibaustoffe.com	
5	Systém /systémy POSV	systém 3		
6	Harmonizovaná norma	EN 12004:2007+A1:2012		
	Oznámený subjekt /oznámené subjekty	TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p. Pobočka 0600-Brno, Hněvkovského 77, 617 00 Brno		
7	Deklarovaná vlastnost/deklarované vlastnosti	Základní charakteristiky	Vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace EN12004:2007+A1:2012
		Reakce na oheň	A1	
		Uvolňování nebezpečných látek	Viz Bezpečnostní list	
		Pevnost spoje , vyjádřená jako: - počáteční tahová přídržnost	≥ 1,0 N/mm ²	
		Trvalá odolnost: - vysoká tahová přídržnost po tepelném stárnutí - vysoká tahová přídržnost po ponoření do vody - tahová přídržnost po cyklech zmrazení/rozmrazení	≥ 1,0 N/mm ² ≥ 1,0 N/mm ² ≥ 1,0 N/mm ²	
	Skluz	≤ 0,5 mm		
8	Příslušná technická dokumentace a/ nebo specifická technická dokumentace	Vlastnosti výše uvedeného produktu odpovídají deklarovaným vlastnostem. Za vyhotovení prohlášení o vlastnostech v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 je zodpovědný výše jmenovaný výrobce.		
	Podepsáno za výrobce a jeho jménem	Ing. Luděk Drobek, jednatel (Jméno, funkce)  Brno, 14.6. 2021 (Místo a datum) (podpis)		