



Prohlášení o vlastnostech

podle přílohy III nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011
pozměněné delegovaným nařízením Komise (EU) č. 574/2014

Prohlášení o shodě

podle právních předpisů (UK) 2019 č. 465; 2020 č. 1359

Pro výrobek	Epoxy TX Color
Číslo	GBIII 152_2
Jedinečný identifikační kód typu výrobku	6932
Zamýšlené/á použití	Potěr ze syntetické pryskyřice pro vnitřní použití
Výrobce	Remmers GmbH Bernhard-Remmers-Str. 13 49624 Lönigen (DE) Distributor UKCA: Remmers (UK) Limited 1 & 2 Garden Suites, Coleshill Manor Campus, Birmingham B46 1DL (GB)
Systém(y) posuzování a ověřování stálosti vlastností	Systém 4 (pro vnitřní použití) Systém 4 (pro vnitřní použití, na které se vztahují předpisy pro reakce na oheň)
Harmonizovaná norma	EN 13813:2002
Oznámený(é) subjekt(y)	Není relevantní

Vlastnosti podle EN 13813

Základní charakteristiky	Vlastnost	Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností	Harmonizovaná technická specifikace
Reakce na oheň	E _{fi}	Systém 4	EN 13813:2002
Uvolňování korozivních látek	SR		
Propustnost vody	NPD		
Odolnost proti obrusu	≤ AR0,5		
Přidržnost	≥ B1,5		
Odolnost proti rázu	≥ IR4		
Zvuková izolace	NPD		
Zvuková pohltivost	NPD		
Tepelný odpor	NPD		
Odolnost proti chemickému vlivu	NPD		



Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace:

Příslušná technická dokumentace: **Č. 6932-152**

Vlastnost bez dalšího testování: **Reakce na oheň E_{fl}**

Splněné požadavky:

Maximální tloušťka vrstvy: 10 mm

Obsah organických látek: < 75 % hmotnosti

Vlastností výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech a shodě se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011a právními předpisy (UK) 2019 č. 465; 2020 č. 1359 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše

Podepsáno za výrobce a jeho jménem

Remmers GmbH

VaV Ochrana podlah

.....
Ralph Bergs
(vedoucí oddělení)

.....
Markus Wist
(technik)

Prohlášení o vlastnostech bylo vytvořeno elektronicky a je platné i bez podpisu

Löningen, 2024-10-02