

Prohlášení o vlastnostech

Murexin Repol Malta reprofilační s vlákny SMF 30

Prohlášení o vlastnostech č.: 01-BSK-Repol Saniermörtel fasserverstärkt SMF 30

*podle přílohy III Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011
se změnami dle Nařízení EU č. 574/2014*

1. Jedinečný identifikační kód typu a výrobku:

Murexin Repol Saniermörtel fasserverstärkt SMF 30

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoliv jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl.11 odst. 4:

šarže na obalu výrobku

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

Výrobek na opravu betonu s nosnou funkcí i bez nosné funkce, CC malta (na bázi hydraulického pojiva)

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a konkrétní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

Baumit, spol. s r.o., Žižkova 9, SK-811 02 Bratislava 1
Baumit, spol. s r.o., SMZ Rohožník 1, SK-906 38 Rohožník

5. Případné jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2:

není relevantní

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:

Systém 2+

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:

Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o. č. 1301, Skúšobné laboratórium pobočky Bratislava, Studená č. 3, SK - 826 34 Bratislava,

Technický a skúšobný ústav stavebný, a. o. č. SK 04, Skúšobné laboratórium pobočky Štefánková 24, SK – 05941 Tatranská Štrba,

MV SR, Požiarnotechnický a expertízny ústav, n. o. č. 011/S – 084, Skúšobňa na posudzovanie výrobkov, Rožňavská 11, SK – 831 04 Bratislava

vykonali počáteční zkoušku podle EN 1504-3 v **systému 2+ a vydali** 1301 – CPD- 0314, č. 20-07-0482, č. 90-07-0193, č. 90-07-0110, č. 84/2007/1, č. 84/2007/1

8. Vlastnosti uvedené v prohlášení

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Pevnost v tlaku	třída R3: min. 25MPa	EN 1504-3, tab.3
Obsah chloridů	třída R3: max. 0,05%	EN 1504-3, tab.3
Přídržnost	třída R3: min. 1,5MPa	EN 1504-3, tab.3
Vázané smršťování/ rozpínání (přídržnost k podkladu)	třída R3: min. 1,5MPa	EN 1504-3, tab.3
Trvanlivost (odolnost proti karbonataci)	třída R3: dk ≤ kontrolní beton (MC 0,45)	EN 1504-3, tab.3
Modul pružnosti	třída R3: min. 15GPa	EN 1504-3, tab.3
Reakce na oheň	třída A1	EN 13501-1

9. Vlastnosti výrobku uvedeného v bodech 1 a 2 jsou ve shodě vlastnostmi uvedenými v bodě 8. Toto vyhlášení sa vydává na výhradní zodpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.


Podepsal za výrobce a jeho jménem:

Ing. Tibor Blaško, Manažer kvality
(jméno a funkce)



(podpis)

V Bratislavě, 20.12.2018
(místo a datum vydání)

 Baumit, spol. s r.o. ©
Žižkova 9
SK - 811 02 Bratislava 1