

Prohlášení o vlastnostech

Baunit TrassitPlus



Prohlášení o vlastnostech č.: 01-WBI-TrassitPlus

- Jedinečný identifikační kód typu výrobku:**
Baunit TrassitPlus
- Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoliv jiný prvek umožňující identifikaci stavebního výrobku podle čl. 11 odst. 4:**
Baunit TrassitPlus
- Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:**
Hydraulické vápno HL 5 EN 459-1 používané jako pojivo k přípravě malty, pro výrobu dalších stavebních výrobků a v inženýrských stavbách.
- Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:**
Wopfinger Baustoffindustrie GmbH.
Wopfing 156
A-2754 Waldegg
- Případné jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkony uvedené v čl. 12 odst. 2:**
-
- Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku, jak je uvedeno v příloze V:**
Systém 2+
- V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:**
Zertifizierungsstelle des Landes Wien, WIEN – ZERT, Rinnböckstraße 15, 1110 Wien provedl počáteční zkoušky typu dle EN 459-1 podle systému 2+ a vydal: 1139-CPR-0125/03.
- Vlastnosti uvedené v prohlášení:**

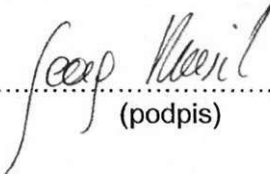
Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Zatřídění	Hydraulické vápno HL 5	EN 459-1:2010
SO ₃	≤ 3 %	
Volné vápno	≥ 4 %	
Pevnost v tlaku po 7 dnech	≥ 2 MPa	
Pevnost v tlaku po 28 dnech	≥ 5 až ≤ 15 MPa	
Zbytek hmotnosti na síti 0,2 mm	≤ 5 %	
Zbytek hmotnosti na síti 0,09 mm	≤ 15 %	
Obsah volné vody	≤ 2 %	
Objemová stálost	≤ 20 mm (alternativní metoda)	
Penetrace	> 10 a < 50 mm	
Obsah vzduchu	≤ 25 %	
Počátek tuhnutí	> 1 hod	
Konec tuhnutí	≤ 15 hod	

9. Vlastnost výrobku uvedeného v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 8. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Mag. Georg Bursik, ředitel

.....Wopfing, 17.10.2016.....
(místo a datum vydání)

.....

.....
(podpis)