

Prohlášení o vlastnostech č.: 02-BAT-SanovaMonoTrass

- 1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:**
Baunit SanovaMonoTrass
- 2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoliv jiný prvek umožňující identifikaci stavebního výrobku podle čl. 11 odst. 4:**
Baunit SanovaMonoTrass
- 3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:**
Omítková malta pro zdivo
- 4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:**
Baunit GmbH výrobní Wopfing: Wopfing 156, A-2754 Waldegg
Wopfing 156 výrobní Bad Ischl: Linzer Straße 8, A-4820 Bad Ischl
A-2754 Waldegg
- 5. Případné jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkony uvedené v čl. 12 odst. 2**
-
- 6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku, jak je uvedeno v příloze V:**
Systém 4
- 7. Vlastnosti uvedené v prohlášení:**

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Označení	R – CS II	EN 998-1
Pevnost v tlaku	CS II	EN 1015-11
Přídržnost	$\geq 0,15 \text{ N/mm}^2$ = porušení A, B nebo C	EN 1015-12
Absorpce vody	$\geq 0,3 \text{ kg/m}^2$ po 24 hodinách hloubka proniknutí vody < 5 mm	EN 1015-18
Reakce na oheň	A1	EN 998-1
Koeficient propustnosti vodní páry μ	5/20 (Tabulková hodnota podle EN 1745)	EN 1745
Tepelná vodivost $\lambda_{10, dry}$	0,45 W/mK (Tabulková hodnota P = 50%) 0,49 W/mK (Tabulková hodnota P = 90%)	EN 1745
Trvanlivost (zmrazování/rozmrazování)	NPD	EN 1015-21

8. 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:

..... Mag. Georg Bursik, ředitel.....
(jméno a funkce)

Waldegg, 01.01.2020

.....
(místo a datum vydání)

.....
(podpis)

Leistungserklärung Baumit SanovaMonoTrass



Leistungserklärung Nr.: 02-BAT-SanovaMonoTrass

- 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:**
Baumit SanovaMonoTrass
- 2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:**
Baumit SanovaMonoTrass
- 3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauproduktes gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikationen**
Putzmörtel im Mauerwerksbau
- 4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11, Absatz 5**
Baumit GmbH, Werk Wopfing: Wopfing 156, A-2754 Waldegg
Wopfing 156 A-2754 Waldegg
Werk Bad Ischl : Linzer Straße 8, A-4820 Bad Ischl
- 5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:**
-
- 6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V**
System 4

7. Erklärte Leistung

Eigenschaften	Leistung	Prüfnorm
Bezeichnung	R – CS II	EN 998-1
Druckfestigkeit	CS II	EN 1015-11
Haftzugfestigkeit	$\geq 0,15 \text{ N/mm}^2 =$ Bruchbild A, B oder C	EN 1015-12
Wasseraufnahme	$\geq 0,3 \text{ kg/m}^2$ nach 24 h Wassereindringung $\leq 5 \text{ mm}$	EN 1015-18
Brandverhalten	A1	EN 998-1
Wasserdampfdurchlässigkeit μ	5/20 (Tabellenwert nach EN 1745)	EN 1745
Wärmeleitfähigkeit $\lambda_{10, \text{dry}}$	0,45 W/(mK) (Tabellenwert nach EN 1745 für P=50%) 0,49 W/(mK) (Tabellenwert nach EN 1745 für P=90%)	EN 1745
Dauerhaftigkeit (Frostwiderstand)	NPD	EN 1015-21


- 8. Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 7. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.**

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Mag. Georg Bursik, Geschäftsführer

Waldegg, 01.01.2020

.....
(Ort und Datum der Ausstellung)


.....
(Unterschrift)