

**Vyhlasenie o parametroch č.: 02-BAT SanovaMonoTrass**

- 1. Jedinečný identifikačný kód typu a výrobku:**  
Baunit SanovaMonoTrass
- 2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:**  
Baunit SanovaMonoTrass
- 3. Zamýšľané použitie stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:**  
Omietková malta pre murivá
- 4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje v článku 11 ods. 5:**  
Baunit GmbH.                      Závod Wopfing: Wopfing 156, A-2754 Waldegg  
Wopfing 156  
A-2754 Waldegg                      Závod Bad Ischl: Linzer Straße 8, A-4820 Bad Ischl
- 5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2:**  
-
- 6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:**  
Systém 4

**7. Deklarované parametre**

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Trieda	R – CS II	EN 998-1
Pevnosť v tlaku	CS II	EN 1015-11
Prídržnosť	$\geq 0,15 \text{ N/mm}^2$ = porušenie A, B alebo C	EN 1015-12
Kapilárna nasiakavosť	$\geq 0,3 \text{ kg/m}^2$ nach 24 h hĺbka prenikania vody $\leq 5 \text{ mm}$	EN 1015-18
Reakcia na oheň	A1	EN 998-1
Súčiniteľ priepustnosti vodnej pary $\mu$	5/20 (Tabuľková hodnota podľa EN 1745)	EN 1745:2002
Súčiniteľ tepelnej vodivosti $\lambda_{10,dry}$	0,45 W/(mK) (Tabuľková hodnota podľa EN 1745 pre P=50%) 0,49 W/(mK) (Tabuľková hodnota podľa EN 1745 pre P=90%)	EN 1745:2002
Trvanlivosť (Mrazuvzdornosť)	NPD	EN 1015-21

- 8. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovnými parametrami v bode 7. Toto vyhlásenie sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.**

Podpísal za a v mene výrobcu:

Mag. Georg Bursik, Riaditeľ

Waldegg, 01.01.2020

.....  
(miesto a dátum vydania)

.....  
(podpis)

**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**

<b>Eigenschaften</b>	<b>Leistung</b>	<b>Prüfnorm</b>
Bezeichnung	R – CS II	EN 998-1
Druckfestigkeit	CS II	EN 1015-11
Haftzugfestigkeit	≥ 0,15 N/mm <sup>2</sup> = Bruchbild A, B oder C	EN 1015-12
Wasseraufnahme	≥ 0,3 kg/m <sup>2</sup> nach 24 h Wassereindringung ≤ 5mm	EN 1015-18
Brandverhalten	A1	EN 998-1
Wasserdampfdurchlässigkeit μ	5/20 (Tabellenwert nach EN 1745)	EN 1745
Wärmeleitfähigkeit λ <sub>10,dry</sub>	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

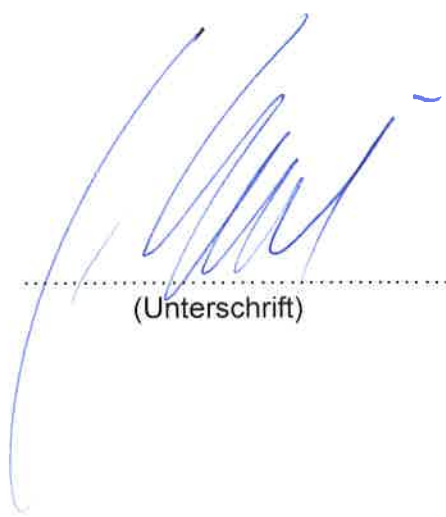
8. Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 7. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Mag. Georg Bursik, Geschäftsführer

Waldegg, 01.01.2020

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

  
.....  
(Unterschrift)