

# IZJAVA O LASTNOSTIH

## Baunit Manu 2



št.: 02 SEZ Manu 2

- 1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:**  
Baunit Manu 2
- 2. Predvidena uporaba:**  
Pripravljena malta za omet za uporabo na stenah, stropih in nosilcih.  
Malta za zidanje, primerna za uporabo na notranjih in zunanjih gradbenih elementih, ki ustrezajo zahtevam za stabilnost.
- 3. Proizvajalec:**  
Baunit d.o.o.,  
Dobrave 12  
SI – 1236 Trzin  
  
Proizvodnja Sežana  
Cesta na Lenivec 101  
SI – 6210 Sežana
- 4. Pooblaščen zastopnik:**  
-
- 5. Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti:**  
Sistem 2+
- 6. Harmonizirani standard:**  
EN 998-1: 2016  
EN 998-2: 2016
- 7. Navedena lastnost**

Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirane tehnične specifikacije
Razvrstitev	GP – CS III	EN 998-1: 2016
Razred gorljivosti	Razred A1	EN 998-1: 2016
Održna trdnost	$\geq 0,15 \text{ N/mm}^2$ - slika loma B	EN 1015-12: 2016
Vpojnost	W <sub>c0</sub>	EN 1015-18: 2002
Difuzijska upornost prehodu vodne pare $\mu$	$\leq 15$	EN 1015-19: 1999
Toplotna prevodnost $\lambda_{10, \text{dry}}$	1,11 W/(mK) (tabelarična vrednost po SIST EN 1745 za P = 50%)	EN 1745: 2020

Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirane tehnične specifikacije
Razvrstitev	M5	EN 998-2: 2016
Strižna trdnost	0,15 N/mm <sup>2</sup> (po SIST EN 998-2 dodatek C)	EN 998-2: 2016
Vsebnost kloridov	$\leq 0,1 \text{ masni-\%}$	EN 1015-17: 2000
Razred gorljivosti	Razred A1	EN 998-2: 2016
Difuzijska upornost prehodu vodne pare $\mu$	15/35 (tabelarična vrednost po SIST EN 1745)	EN 1745: 2020

Toplotna prevodnost $\lambda_{10, dry}$	1,11 W/(mK) (tabelarična vrednost po SIST EN 1745, P = 50%)	EN 1745: 2020
Obstojnost (zmrzovanje)	EN 998-2, dodatek B, tč. C	EN 998-2: 2016

- 8. Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.**

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Branka Ogrizek,  
direktorica



Trzin, 17.4.2023