

## IZJAVA O LASTNOSTIH

# Top Profi Poro-bel lepilo za lepljenje zidakov iz porobetona št.: 01 SEZ Top Profi Poro-bel lepilo za lepljenje zidakov iz porobetona

- 1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:**  
Top Profi Poro-bel lepilo za lepljenje zidakov iz porobetona
- 2. Tip, serijska ali zaporedna številka ali kateri koli drug element, na podlagi katerega je mogoče prepoznati gradbene proizvode, v skladu s členom 11(4):**  
Top Profi Poro-bel lepilo za lepljenje zidakov iz porobetona
- 3. Predvidena uporaba ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:**  
Malta za zidanje, primerna za uporabo na notranjih in zunanjih gradbenih elementih, ki ustrezajo zahtevam za stabilnost.
- 4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11(5):**  
TOPDOM d.o.o.  
Dol pri Ljubljani 28b  
SI – 1262 Dol pri Ljubljani
- 5. Po potrebi ime ali naslov pooblaščenega zastopnika, katerega pooblastilo zajema naloge, opredeljene v členu 12(2): -**
- 6. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v Prilogi V:**  
Sistem 2+
- 7. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard:**  
Zertifizierungsstelle des Landes Wien, WIEN – ZERT, Rinnböckstraße 15, 1110 Wien je izvedel začetni tipski preizkus po EN 998-2 v okviru sistema 2+ in izdal naslednje poročilo o preizkusu: 1139-CPD-0288/10.

### 8. Navedena lastnost

| Bistvene značilnosti                         | Lastnost  | Harmonizirane tehnične specifikacije |
|--|---|--------------------------------------|
| Tlačna trdnost                               | Kategorija M10  | SIST EN 998-2                        |
| Održna trdnost                               | 0,30 N/mm <sup>2</sup> (po SIST EN 998-2, dodatek C)      | SIST EN 998-2                        |
| Vsebnost kloridov                            | ≤ 0,1 masni-%   | SIST EN 13501-1                      |
| Razred gorljivosti                           | Razred A1   | SIST EN 13501-1                      |
| Difuzijska upornost prehodu vodne pare $\mu$ | 5/20 (tabelarična vrednost SIST EN 1745)                  | SIST EN 1745                         |
| Toplotna prevodnost $\lambda_{10,dry}$       | 0,45 W/(mK) (tabelarična vrednost SIST EN 1745, P = 50 %) | SIST EN 1745                         |
| Obstojnost                                   | SIST EN 998-2, dodatek B, tč. C                           | SIST EN 998-2                        |

- 9. Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 8. Za izdajo te izjave o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 4:**

Podpisal za in v imenu proizvajalca:  
Sežana, 02.11.2022

**topdom**  
trgovsko podjetje d.o.o.

