

- Výrobek (jedinečný identifikační kód):** TERAPOINT FINE
- Typ, série nebo sériové číslo výrobku**  
Modifikovaná malta pro vyrovnání a vyhlazení povrchů svislých stavebních konstrukcí
- Zamýšlené použití**  
Je určen pro vyrovnání a vyhlazení omítek v exteriéru i interiéru staveb. Vytvrzená omítka, která může být armována vloženou skleněnou síťovinou pro snížení rizika tvorby trhlin z dotvarování konstrukcí. Vyhlazená omítka vytváří podklad pod finální povrchovou úpravu - zpravidla nátěr interiérovou nebo fasádní barvou.
- Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce:**  
TopTeramo s.r.o.  
čp. 444  
790 64 Vápenná  
IČ: 27789969
- Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2:** Netýká se
- Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku, jak je uvedeno v příloze V.:**  
Systému 4
- V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:**  
Oznámený subjekt č.1391 : PAVUS, a.s., Prosecká 412/74, 190 00 Praha - Prosek, Česká Republika,  
Provedl zkoušky výrobku - reakce na oheň  
Vydal Protokol o klasifikaci reakce na oheň PK
- V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:** Netýká se
- Vlastnosti uvedené v prohlášení o vlastnostech**

Pevnost v tlaku – kategorie CS I	ČSN EN 998-1	[N/mm <sup>2</sup> ]	0,4-2,5
Použití – obyčejná malta pro vnější/vnitřní omítky	ČSN EN 998-1	třída	GP
Množství záměsové vody	ČSN EN 1008	litru/ pytel	7,5-8,1
Doporučená tloušťka		/mm/	1,5-5
Přidrženost k podkladu	ČSN EN 998-1	[MPa]	≥ 0,18
Reakce na oheň	EN 13501-1	třída	A1
Součinitel difúzního odporu	ČSN EN 998-1	[-/-]	15
Objemová hmotnost vytvrzené malty v suchém stavu	ČSN EN 998-1	[kg/m <sup>3</sup> ]	1280
Kapilární absorpce vody	ČSN EN 998-1	[třída]	W0
Tepečná vodivost - **tabulková hodnota pro P =50% dle ČSN EN 1745	ČSN EN 998-1	[W/(m.K)]	0,41
Uvolňování nebezpečných látek	viz bezpečnostní list výrobku		

- Vlastnosti výrobku uvedené v bodech 1. a 2. tohoto prohlášení jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce uvedené v bodě 9. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.**

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

.....  
Václav Sládek  
Ředitel společnosti

Platnost od: 29.10. 2021	Zpracoval dne 29.10.2021: Ing. Milan Ševčík	podpis:
Nahrazuje všechny předchozí verze	Schválil dne 29.10. 2021 : Ing. Zdeněk Rýznar	podpis: