

1. **Výrobek (jedinečný identifikační kód):** TERAFIX COMFORT
2. **Typ, série nebo sériové číslo výrobku**
Zlepšené cementové lepidlo se sníženým skluzem a prodlouženou dobou zavaznutí TERAFIX typu COMFORT třídy C1TE dle EN 12004:2007+A1:2012. Číslo šarže je uváděno na obale.
3. **Zamýšlené použití**
Používá se pro lepení keramických obkladů a dlažeb na bázi přírodního a umělého kamene, plošné dlažby a obkladových pásků, obkládaček, pórovinových, hutných a sliutých keramických obkladových prvků a dlažeb v interiéru a exteriéru.
4. **Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce:**

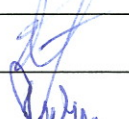
TopTeramo s.r.o.
čp. 444
790 64 Vápenná
IČ: 27789969
5. **Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2:** Netýká se
6. **Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku, jak je uvedeno v příloze V.:**
Systém 3 a reakci na oheň v systému 4
7. **V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:**
Oznámený subjekt č.1544 : QUALIFORM, a.s., Mlaty 672/8, 642 00 Brno, Česká Republika,
Provedl zkoušku typu výrobku v systému 3
Vydal Zprávu o výsledku počátečních zkoušek typu výrobku: 28300/03-PZ-16
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-01-16-009-C-0
8. **V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:** Netýká se
9. **Vlastnosti uvedené v prohlášení o vlastnostech**

Počáteční tahová přídržnou	dle ČSN EN 1348 8.2)	[MPa]	≥ 0,5
Tahová přídržnost po ponoření do vody	dle ČSN EN 1348 8.3)	[MPa]	≥ 0,5
Tahová přídržnost po cyklech mrazu a tání	dle ČSN EN 1348 8.5)	[MPa]	≥ 0,5
Tahová přídržnost po působení tepla	dle ČSN EN 1348 8.4)	[MPa]	≥ 0,5
Doba zavaznutí - tahová přídržnost po 30min	dle ČSN EN 1346	[MPa]	≥ 0,5
Skluz	(EN 1308: 1996)	mm	< 0,5
Uvolňování nebezpečných látek	viz bezpečnostní list výrobku		
Reakce na oheň	(EN 13501-1)	třída	A1

10. **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:

.....
Ing. Zdeněk Rýznar
výrobní ředitel

Platnost od: 15.04.2016	Zpracoval dne 14.04.2016 : Ing. Milan Ševčík	podpis: 
Nahrazuje všechny předchozí verze	Schválil dne 15.04.2016 : Ing. Zdeněk Rýznar	podpis: 