

- Výrobek (jedinečný identifikační kód):** Jemnozrná suchá betonová směs TERABET CT 20
- Typ, série nebo sériové číslo výrobku**  
TERABET CT 20 je suchá podlahová hmota pro vytváření sdrúžených (připojených) potěrů, před kladením konečné povrchové úpravy podlah.
- Zamýšlené použití**  
Pro přípravu a vytváření připojených potěrů o tloušťce 12 až 50 mm, aplikuje se na podkladní betonové mazaniny a vytváří podkladní (vyrovnávací) vrstvy pro konečnou povrchovou úpravu podlah, jako jsou dlaždice, parkety, plovoucí podlahy, výrobek je vhodný pro použití v interiéru i exteriéru staveb.
- 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.:**  
Systém 4
- V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:**  
  
Výrobek je zařazen do přílohy č. 2, skupina 11. 04. Podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. do seznamu č. 11, poř. č.1 postup posouzení shody odpovídá § 8 uvedeného nařízení. Stavební technické osvědčení: č. 238-STO/692-1a/2019 (ze dne 11. 3. 2019)  
Vydal: Qualiform, a.s. Autorizovaná osoba č. 238 (Mlaty 672/8, 642 00 Brno)  
  
IČ: 00015679  
Použité normy a metodiky:  
ČSN EN 1015-11:2010  
Metodika SÚBJ
- V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:** Netýká se
- Vlastnosti uvedené v prohlášení o vlastnostech**

<b>CE</b>	
TopTeramo s.r.o., č.p. 444, 790 64 Vápenná	
<b>19</b>	
<b>EN 13813 CT-C20-F4</b>	
<b>Cementový potěrový materiál pro vnitřní použití ve stavbách</b>	
<b>PoVL. 9/2019</b>	
<b>Reakce na oheň</b>	<b>A1</b>
<b>Uvolňování nebezpečných látek</b>	<b>viz bezpečnostní list výrobku</b>
<b>Propustnost vody</b>	<b>NPD</b>
<b>Propustnost vodní páry</b>	<b>NPD</b>
<b>Pevnost v tlaku</b>	<b>C20</b>
<b>Pevnost v tahu za ohybu</b>	<b>F4</b>
<b>Odolnost proti obrusu</b>	<b>NPD</b>
<b>Zvuková izolace</b>	<b>NPD</b>
<b>Zvuková pohltivost</b>	<b>NPD</b>
<b>Tepelný odpor</b>	<b>NPD</b>
<b>Odolnost proti chemickému vlivu</b>	<b>NPD</b>

<b>Platnost od: 4.11.2019</b>	Zpracoval dne 25.10.2019 : Jiří Kozub	podpis:
Nahrazuje všechny předchozí verze	Schválil dne 25.10.2019 : Ing. Ševčík Milan	podpis:

**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: 4.11.2019**

**Zpracoval dne 25.10.2019 : Jiří Kozub**

*podpis:*

**Nahrazuje všechny předchozí verze**

**Schválil dne 25.10.2019 : Ing. Ševčík Milan**

*podpis:*