

1. **NEOPAKOVATELNÝ IDENTIFIKAČNÍ KÓD TYPU PRODUKTU:** 01/Bib/UGL/CSE
2. **PŘEDPOKLÁDANÉ POUŽITÍ NEBO POUŽITÍ:** Keramické obkládačky lisované na sucho s malou vodní nasákavostí  $0,5\% < E_b \leq 3\%$ ; Příloha H; Skupina Bib, neglazované (UGL); k použití v interiéru a exteriéru budov na stěnách a podlahách
3. **VÝROBCE:** CERSANIT S.A.; AL. Solidarności 36; 25-323 Kielce
4. **SYSTÉM(-Y) HODNOCENÍ A OVĚŘOVÁNÍ STÁLOSTI UŽITKOVÝCH VLASTNOSTÍ:** SYSTÉM 4
5. **HARMONIZOVANÁ NORMA:** EN 14411:2012
6. **DEKLAROVANÉ UŽITKOVÉ VLASTNOSTI:**

**ZÁSADNÍ CHARAKTERISTIKY**

**VLASTNOSTI (ÚROVEŇ A/NEBO TŘÍDA)**

<b>Reakce na oheň</b>	A1 <sub>FL</sub> Klasifikováno bez zkoušek (CWT)
<b>Uvolňování nebezpečných látek:</b>	
- Kadmium	$\leq 0,07 \text{ mg/dm}^2$
- Olovo	$\leq 0,8 \text{ mg/dm}^2$
<b>Rázová pevnost:</b>	
- tloušťka $\geq 7,5\text{mm}$	$\geq 1100 \text{ N}$
- tloušťka $< 7,5\text{mm}$	$\geq 700 \text{ N}$
<b>Vazebná síla/adheze [N/mm<sup>2</sup>]:</b>	
- cementová lepidla	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
- disperzní lepidla	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$
- lepidla z reaktivních pryskyřic	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$
<b>Protiskluznost podle normy CEN/TS 16165:2012; Příloha B</b>	$\leq R13$
<b>Odolnost vůči tepelnému rázu</b>	Splňuje
<b>Životnost pro:</b>	
- interiérové použití:	Splňuje
- exteriérové použití: odolnost na zmrazování-rozmrazování	Splňuje
<b>Dotek</b>	NPD – vlastnosti nestanoveny

Kopie Prohlášení užitkových vlastností se nachází na internetových stránkách: [www.cersanit.com](http://www.cersanit.com); [www.opoczno.eu](http://www.opoczno.eu)

Užitkové vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou v souladu se seznamem deklarovaných užitkových vlastností. Toto prohlášení užitkových vlastností je vydané v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Jménem výrobce podepsal(a):

QUALITY SYSTEM MANAGER

  
Jolanta Grzebna

Kielce, 01.10.2018  
(místo a datum vydání)

.....  
(podpis)