

## PROHLÁŠENÍ O UŽITNÝCH VLASTNOSTÍ Č. 03CE/Bla/CSE/04

1. Neopakovatelný identifikační kód typu produktu: **03/Bla/GL/CSE**
2. Předpokládané použití nebo použití:  
**Keramické obkládačky lisované na sucho s malou vodní nasákavostí  $E_b \leq 0,5\%$ ; Příloha G; Skupina Bla, glazované (GL) Gres Porcellanato; k použití v interiéru a exteriéru budov na stěnách a podlahách – dle popisu na obalu**
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)	Harmonizovaná technická specifikace
<b>Reakce na oheň</b>	A1 <sub>FL</sub>	Klasifikováno bez zkoušek (CWT)
<b>Uvolňování nebezpečných látek:</b>		EN 14411:2012
- Kadmium	Max 0,07mg/dm <sup>2</sup>	
- Olovo	Max 0,8mg/dm <sup>2</sup>	
<b>Rázová pevnost:</b>		
- tloušťka $\geq 7,5$ mm	$\geq 1300N$	
- tloušťka $< 7,5$ mm	$\geq 700N$	
<b>Vazebná síla/adheze [N/mm<sup>2</sup>]:</b>		
- cementová lepidla	NPD – vlastnosti nestanoveny	
- disperzní lepidla		
- lepidla z reaktivních pryskyřic		
- zednická malta		
<b>Protiskluznost podle normy CEN/TS 16165:2012; Příloha B</b>	NPD – R13	
<b>Odolnost vůči tepelnému rázu</b>	Splňuje	
<b>Životnost pro:</b>		
- interiérové použití:	Splňuje	
- exteriérové použití: odolnost na zmrazování-rozmrazování	Splňuje	
<b>Dotyk</b>	NPD – vlastnosti nestanoveny	

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

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, 01.06.2017  
(místo a datum vydání)

.....  
(podpis)