

**1. NEOPAKOVATEĽNÝ IDENTIFIKAČNÝ KÓD TYPU VÝROBKU:** Za sucha lisované keramické dlaždice s nízkou absorpciou vody  $E_b \leq 0,5\%$ ; Príloha G, Skupina Bl<sub>a</sub>, neglazovaná (UGL).

**2. PREDPOKLADANÉ POUŽITIE ALEBO POUŽITIA:** Na obkladanie stien/alebo podláh v interiéroch/alebo v exteriéroch, vrátane schodov v budovách a priemyselných halách.

**3. VÝROBCA:** CERSANIT S.A. ; AL. Solidarności 36; 25-323 Kielce

**4. SYSTÉM(-Y) HODNOTENIA A VERIFIKÁCIE STÁLOSTI ÚŽITKOVÝCH VLASTNOSTÍ:** SYSTÉM 4

**5. HARMONIZOVANÁ NORMA:** EN 14411:2012

**6. Deklarované úžitkové vlastnosti:**

PODSTATNÉ VLASTNOSTI	ÚŽITKOVÉ VLASTNOSTI (ÚROVEŇ A/ALEBO TRIEDA)
<b>Ohňovzdornosť</b>	A1 / A1 <sub>FL</sub> Klasifikované bez skúšok (CWT)
<b>Uvoľňovanie nebezpečných látok:</b>	
- Kadmium	$\leq 0,07 \text{ mg/dm}^2$
- Olovo	$\leq 0,8 \text{ mg/dm}^2$
<b>Pevnosť v ohybe:</b>	
- hrúbka $\geq 7,5\text{mm}$	$\geq 1300 \text{ N}$
<b>Síla príľnavosti/adhézia [N/mm<sup>2</sup>]:</b>	
- cementové lepidlá	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
- disperzné lepidlá	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$
- lepidlá na báze reaktívnych živíc	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$
<b>Sklz podľa normy CEN/TS 16165:2012; Príloha B</b>	$\leq R13$
<b>Odolnosť proti termickému šoku</b>	Spĺňa
<b>Trvácnosť:</b>	
- použitie v interiéri:	Spĺňa
- použitie v exteriéri: odolnosť proti zamŕzaniu-rozmrazovaniu	Spĺňa
<b>Pocit pri dotyku</b>	NPD – neurčené úžitkové vlastnosti

Kópia Vyhlásenia o úžitkových vlastnostiach sa nachádza na internetových stránkach: [www.cersanit.com](http://www.cersanit.com); [www.opoczno.eu](http://www.opoczno.eu)

Vlastnosti vyššie uvedeného výrobku sú zhodné so súborom deklarovanych vlastností. Toto vyhlásenie o vlastnostiach sa v súlade s nariadením (EU) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného vyššie.

Menom výrobcu podpísal(a):

QUALITY SYSTEM MANAGER  
  
Jolanta Grzebna

Kielce, 01.04.2020  
(miesto a dátum vydania)

.....  
(podpis)