

ДЕКЛАРАЦІЯ УЖИТКОВИХ ВЛАСТИВОСТЕЙ № 03CE/VIa/CSE/04

1. Унікальний ідентифікаційний код типу виробу: **03/VIa/GL/CSE**
2. Заплановане використання або застосування:
Керамічна плитка, пресована сухим методом з низьким водопоглинанням $E_b \leq 0,5\%$; Додаток G; Група VIa, глазурована (GL) Gres Porcellanato; для використання всередині і назовні будівель на стінах і підлозі - відповідно до опису на упаковці
3. Виробник: **CERSANIT S.A.; AL. Solidarności 36; 25-323 Kielce**
4. Система (-и) оцінки і перевірки стабільності ужиткових властивостей: **СИСТЕМА 4**
5. Гармонізована норма: **EN 14411:2012**
6. Заявлені ужиткові властивості:

Основні характеристики	Експлуатаційні властивості (рівень і/або клас)	Гармонізована технічна специфікація
Стійкість до запалювання	$A1_{FL}$	Класифіковано без дослідження (CWT)
Викиди небезпечних речовин:		EN 14411:2012
- Кадмій	Макс 0,07 мгг/дм ²	
- Свинець	Макс 0,8 мгг/дм ²	
Міцність на розламування:		
- товщина $\geq 7,5$ мм	$\geq 1300N$	
- товщина $< 7,5$ мм	$\geq 700N$	
Міцність зчеплення/адгезії [Н/мм²]:		
- цементні клеї	NPD – експлуатаційні властивості не визначені	
- дисперсійні клеї		
- клеї з реактивних смол		
- будівельний розчин		
Ковзання за стандартом CEN/TS 16165:2012; Додаток B	NPD – R13	
Стійкість до термічного шоку	Відповідає	
Міцність для:		
- застосування всередині приміщень	Відповідає	
- застосування назовні приміщень: стійкість до заморожування-розморожування	Відповідає	
Відчуття дотику	NPD – експлуатаційні властивості не визначені	

Копія Декларації ужиткових властивостей знаходиться на сайті: www.cersanit.com

Ужиткові властивості визначеного вище виробу відповідають спискам заявлених ужиткових властивостей. Дана декларація ужиткових властивостей видана відповідно до Регламенту (ЄС) № 305/2011 під виключну відповідальність виробника, вказаного вище.

Від імені виробника підписав (-ла):

QUALITY SYSTEM MANAGER

Jolanta Grzebna
Jolanta Grzebna

Kielce, 01. 06.2017
(населений пункт і дата випуску)

.....
(підпис)