

- 1. УНІКАЛЬНИЙ ІДЕНТИФІКАЦІЙНИЙ КОД ТИПУ ВИРОБУ:** Керамічні плитки сухого пресування, з низьким рівнем водопоглинання $E_b \leq 0,5\%$; Додаток G, Група BIa, глазуровані (GL), полірована.
- 2. ЗАПЛАНОВАНЕ ВИКОРИСТАННЯ АБО ЗАСТОСУВАННЯ:** для використання всередині будівель для стін і підлоги та назовні для стін
- 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)

Стійкість до запалювання	A1 _{FL} Класифіковано без дослідження (CWT)
Викиди небезпечних речовин:	
- Кадмій	Макс 0,07 мг/дм ²
- Свинець	Макс 0,8 мг/дм ²
Міцність на розламування:	
- товщина $\geq 7,5$ мм	≥ 1300 Н
Міцність зчеплення/адгезії [Н/мм²]:	
- цементні клеї	$\geq 0,5$ Н/мм ²
- дисперсійні клеї	≥ 1 Н/мм ²
- клеї з реактивних смол	≥ 2 Н/мм ²
Ковзання за стандартом CEN/TS 16165:2012;	NPD – експлуатаційні властивості не визначені
Стійкість до термічного шоку	Відповідає
Міцність для:	
- застосування всередині приміщень	Відповідає
- застосування назовні приміщень: стійкість до заморожвання-розморозжвання	Відповідає
Відчуття дотику	NPD – експлуатаційні властивості не визначені

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

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): Kielce,

QUALITY SYSTEM MANAGER


Jolanta Grzebna

Kielce, 01.04.2020

(населений пункт і дата випуску)

.....
(підпис)

