

- 1. УНІКАЛЬНИЙ ІДЕНТИФІКАЦІЙНИЙ КОД ТИПУ ВИРОБУ:** Керамічні плитки сухого пресування, з рівнем водопоглинання  $E_b > 10\%$ ; Додаток К, Група VIII, глазуровані (GL).
- 2. ЗАПЛАНОВАНЕ ВИКОРИСТАННЯ АБО ЗАСТОСУВАННЯ:** Для покриття стін усередині будівель та промислових приміщень.
- 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)**

<b>Стійкість до запалювання</b>	A1 Класифіковано без дослідження (CWT)
<b>Викиди небезпечних речовин:</b>	
- Кадмій	Макс 0,07 мг/дм <sup>2</sup>
- Свинець	Макс 0,8 мг/дм <sup>2</sup>
<b>Міцність зчеплення/адгезії [Н/мм<sup>2</sup>]:</b>	
- цементні клеї	$\geq 0,5$ Н/мм <sup>2</sup>
- дисперсійні клеї	$\geq 1$ Н/мм <sup>2</sup>
- клеї з реактивних смол	$\geq 2$ Н/мм <sup>2</sup>
<b>Стійкість до термічного шоку</b>	Відповідає
<b>Міцність для:</b>	
- застосування всередині приміщень	Відповідає
- застосування назовні приміщень: стійкість до заморожвання-розморозжвання	Не відповідає

Копія Декларації ужиткових властивостей знаходиться на сайті: [www.cersanit.com](http://www.cersanit.com); [www.operszno.eu](http://www.operszno.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)