

1. NIEPOWTARZALNY KOD IDENTYFIKACYJNY TYPU WYROBU: Płytki ceramiczne prasowane na sucho o małej nasiąkliwości wodnej $E_b \leq 0,5\%$; Załącznik G, Grupa Bla, szkliwione (GL), polerowane

2. ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE LUB ZASTOSOWANIA: Do wykładania podłóg i/lub ścian we wnętrzach, do wykładania ścian na zewnątrz, w budynkach i zakładach przemysłowych

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

4. SYSTEM (-Y) OCENY I WERYFIKACJI STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH: SYSTEM 4

5. NORMA ZHARMONIZOWANA: EN 14411:2012

6. DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE:

ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI

WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE (POZIOM I/LUB KLASA)

| | |
|---|--|
| Reakcja na ogień | A1 / A1 _{FL} Zaklasyfikowane bez badań (CWT) |
| Uwalnianie substancji niebezpiecznych: | |
| - Kadm | $\leq 0,07 \text{ mg/dm}^2$ |
| - Ołów | $\leq 0,8 \text{ mg/dm}^2$ |
| - inne | NPD |
| Siła łamiąca: | |
| - grubość $\geq 7,5 \text{ mm}$ | $\geq 1300 \text{ N}$ |
| Siła wiązania/adhezja [N/mm^2]: | |
| - kleje cementowe | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ |
| - kleje dyspersyjne | $\geq 1 \text{ N/mm}^2$ |
| - kleje z żywic reaktywnych | $\geq 2 \text{ N/mm}^2$ |
| - zaprawa murarska | NPD |
| Poślizg wg CEN/TS 16165:2012, Załącznik B | NPD – właściwości użytkowe nieustalone |
| Odporność na szok termiczny | Spełnia |
| Trwałość dla: | |
| - zastosowań wewnętrznych: | Spełnia |
| - zastosowań zewnętrznych: odporność na zamrażanie rozmarzanie | Spełnia |
| Odczucie dotyku | NPD – właściwości użytkowe nieustalone |

Kopia Deklaracji Właściwości Użytkowych znajduje się na stronie internetowej: www.cersanit.com; www.opoczno.eu

Właściwości użytkowe określonego wyżej wyrobu są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejszą deklarację właściwości użytkowych wydano zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego wyżej.

Miejsce, data:

Kielce, 01.04.2020

W imieniu producenta podpisał(-a):

QUALITY SYSTEM MANAGER

Jolanta Grzebna