

## Przykładowa karta charakterystyki wyrobów

1. NIEPOWTARZALNY KOD IDENTYFIKACYJNY TYPU WYROBU: Płytki ceramiczne prasowane na sucho o nasiąkliwości wodnej  $E_b > 10\%$ ; Załącznik K, Grupa BIII, szkliwione (GL).
2. ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE LUB ZASTOSOWANIA: Do wykładania ścian we wnętrzach 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)

<b>Reakcja na ogień</b>	A1 Zaklasyfikowane bez badań (CWT)
<b>Uwalnianie substancji niebezpiecznych:</b>	
- Kadm	$\leq 0,07 \text{ mg/dm}^2$
- Ołów	$\leq 0,8 \text{ mg/dm}^2$
<b>Siła wiązania/adhezja [<math>\text{N/mm}^2</math>]:</b>	
- kleje cementowe	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
- kleje dyspersyjne	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$
- kleje z żywic reaktywnych	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$
<b>Odporność na szok termiczny</b>	Spełnia
<b>Trwałość dla:</b>	
- zastosowań wewnętrznych:	Spełnia
- zastosowań zewnętrznych: odporność na zamrażanie rozmarzanie	Nie spełnia