

- COD UNIC DE IDENTIFICARE AL PRODUSULUI-TIP:** 08/Bib/GL/CSE;
- UTILIZAREA PRECONIZATĂ SAU UTILIZAREA:**
Plăci ceramice presate pe uscat cu o absorbție redusă de apă $0,5\% \leq E_b < 3\%$; Anexa H; Grupul B1b, glazurate (UGL). Clincher; pentru utilizare pe pereți și pardoseli în interior, pentru utilizare în exterior pe pereți.
- PRODUCĂTOR:** CERSANIT S.A.; AL. Solidarności 36; 25-323 Kielce
- SISTEMUL (SISTEMELE) DE EVALUARE ȘI VERIFICARE A CONSTANTEI DE PERFORMANȚĂ:** SISTEM 4
- STANDARDUL ARMONIZAT:** EN 14411:2012
- PERFORMANȚA DECLARATĂ:**

CARACTERISTICI ESENȚIALE

PROPRIETĂȚILE DE UTILIZARE (NIVEL ȘI / SAU CLASĂ)


Reacția la foc	A1 _{FL} Classified Without Testing (CWT)
Eliberarea substanțelor periculoase:	
- Cadmiu	$\leq 0,07 \text{ mg/dm}^2$
- Plumb	$\leq 0,8 \text{ mg/dm}^2$
Forța de rupere:	
- grosimea $\geq 7,5 \text{ mm}$	$\geq 1100 \text{ N}$
- grosimea $< 7,5 \text{ mm}$	$\geq 700 \text{ N}$
Forța de legare / aderență [N/mm²]:	
- adezivi pe bază de ciment	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
- adezivi de dispersie	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$
- adezivi pe bază de rășini reactive	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$
Alunecarea în conformitate cu standardul CEN/TS 16165:2012; Anexa B	$\leq R13$
Rezistența la șoc termic	Îndeplinește
Durabilitate pentru:	
- aplicații interne:	Îndeplinește
- aplicații externe: rezistență la îngheț-dezghet	Îndeplinește
Simțul atingerii	NPD – proprietățile de utilizare nedeterminate

Copia Declarației de Performanță se află pe pagina web: www.cersanit.com

Performanțele produsului specificate mai sus sunt în concordanță cu lista de performanțe declarate. Această declarație de performanță este emisă în conformitate cu Regulamentul (UE) nr 305/2011 pe răspunderea exclusivă a producătorului menționat anterior.

Semnata în numele fabricantului de către:

QUALITY SYSTEM MANAGER


Jolanta Grzebna

Kielce, 01.10.2018
(locul și data emiterii)

.....
(semnătura)