

DECLARATION DES PERFORMANCES N° 08CE/Bib/CSE/04

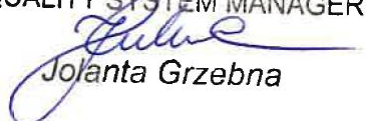
- Code d'identification unique du produit type: **08/Bib/GL/CSE**
- Usage ou usages prévus:
Carreaux en céramique pressés à sec avec une faible absorption d'eau $0,5% < E_b \leq 3%$; Annexe H; Groupe Blb, vitrés (GL) en clinker; pour utilisation intérieure et extérieure sur les murs et sols conformément à l'étiquette sur l'emballage
- Fabricant: **CERSANIT S.A.; AL. Solidarności 36; 25-323 Kielce**
- Système (s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit: **SYSTEME 4**
- Norme harmonisée: **EN 14411:2012**
- Performances déclarées:

Caractéristiques essentielles	Performances (niveau et/ou classe)	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	A1 _{FL}	Classées sans essais (CWT)
Dégagement de substances dangereuses:		
- Cadmium	Max 0,07mg/dm ²	EN 14411:2012
- Plomb	Max 0,8mg/dm ²	
Force de rupture:		
- épaisseur ≥ 7,5 mm	≥ 1100N	
- épaisseur < 7,5 mm	≥ 700N	
Force de prise/adhésion [N/mm²]:		
- colles à base de ciment	NPD - aucune performance déterminée	
- colles en dispersion		
- colles à base de résines réactives		
- mortier à maçonner		
Glissance selon la norme CEN/TS 16165:2012, Annexe B	NPD – R13	
Résistance au choc thermique	Conforme	
Durabilité pour:		
- usages intérieurs:	Conforme	
- usages extérieurs: résistance au gel/dégel	Conforme	
Tactilité	NPD - aucune performance déterminée	

La déclaration des performances est disponible sur le site d'Internet: www.cersanit.com

Les performances du produit sont conformes aux performances déclarées indiquées ci-dessus. La présente déclaration des performances est établie en vertu du règlement (UE) N° 305/2011 sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessous.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

QUALITY SYSTEM MANAGER

Jolanta Grzebna

Kielce, 01.06.2017
(Lieu et date de délivrance)

.....
(Signature)