No. DOP-CPR-NTFL-41

- 1. Code d'identification unique du produit type: Revêtement mural intissé 200-354g/m²
- 2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction : cette déclaration s'applique aux revêtements muraux CASAMANCE/CAMENGO intissés de 214-354g/m²
- 3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant: Le(s) produit(s) est (sont) prévu(s) pour l'usage comme revêtement mural dans un bâtiment suivant les spécifications et les pratiques en matière d'installation du fabricant selon EN 15102:2007+A1:2011
- 4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant : TEXDECOR, 2 rue d'Hem, 59780 WILLEMS
- 5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire (distributeur, importateur): non applicable
- 6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction:

AVCP système 4

7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée: Nom du laboratoire d'essais désigné effectuant les tests de réaction au feu : AITEX Nom du laboratoire d'essais désigné effectuant les tests d'émission de formaldéhyde : LNE

8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée: non applicable

9. Performances déclarées:

			T		
Caractéristiques	Performances	Spécifications	Caractéristiques	Performances	Spécifications
essentielles		techniques	essentielles		techniques
		harmonisées			harmonisées
		EN 15102:2007	Teneur en		EN 15102:2007
Réaction au feu	B-s1,d0	A1:2011	chlorure de	Passed	A1:2011
EN 40504 4	On a fibrocement substrate		vinyle monomère		
EN 13501-1					
			EN 12149-B		
Dégagement de	Passed		absorption	NPD	
formaldéhyde			acoustique		
,			•		
EN 12149-C			ISO 354		
Migration de métaux		1	Résistance		
lourds			thermale		
	Passed				
EN 12149-B			«EN 12524» or	NPD	
-			«EN 12667»		
İ					
İ					

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par: Stéphanie Gandrille, Responsable Qualité

Willems, le 15 Avril 2015