



## DÉCLARATION DES PERFORMANCES

No. DOP-CPR-EOSMD-59

1. Code d'identification unique du produit type: TEXDECOR – EOS – Suédine Polyester micro perforée sur Mousse absorbante en polyuréthane / 500g/m <sup>2</sup>					
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 EOS					
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: AVPC System 4					
7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée: Non applicable					
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:					
Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées	Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu EN 13501-1	C-s2,d0	EN 15102:2007 A1:2011	Teneur en chlorure de vinyle monomère  EN 12149-B	< au seuil défini par EN 15102 + A1 (2011)	EN 15102:2007 A1:2011
Dégagement de formaldéhyde EN 12149-C	passed		absorption acoustique  ISO 354	Alpha W = 0,30	
Migration de métaux lourds EN 12149-B	< au seuil défini par EN 15102 + A1 (2011)		Résistance thermique «EN 12524» or «EN 12667»	R = 0,12 m <sup>2</sup> .K/W	
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:  Willems, le 1er Octobre 2018			Benoit JANSSENS Quality Manager Wallpaper & Wallcovering Department		



**DECLARATION OF PERFORMANCE**  
No. DOP-CPR-EOSMD-59

1. Unique identification code of the product-type or product family: TEXDECOR – EOS – micro perforated polyester fauxsuede on polyurethane foam backing 500g/m <sup>2</sup>					
2. Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product: this declaration is applicable on TEXDECOR wall covering EOS					
3. Intended uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonized technical specification, as foreseen by the manufacturer: Use as wall covering(s) within a building according to the manufacturer's specifications and installation practices in accordance with EN 15102:2007+A1:2011					
4. Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer: TEXDECOR, 2 rue d'Hem, 59780 WILLEMS					
5. Where applicable, name and contact address of the authorized representative (distributor, importer):  not applicable					
6. System of assessment and verification of constancy of performance of the construction product: AVCP system 4					
7. In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonized standard: Not applicable					
8. In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment has been issued: Not applicable					
9. Declared performance:					
Essential characteristic	Performance	Harmonized technical specification	Essential characteristic	Performance	Harmonized technical specification
Reaction to fire EN 13501-1	C-s2,d0	EN 15102:2007 A1:2011	Release of vinyl chloride monomer EN 12149-B	< level defined by EN 15102 + A1 (2011)	EN 15102:2007 A1:2011
Release of formaldehyde EN 12149-C	passed		Sound absorption ISO 354	Alpha W = 0,30 NRC = 0,25	
Release of heavy metals EN 12149-B	< level defined by EN 15102 + A1 (2011)		Thermal resistance «EN 12524» or «EN 12667»	R = 0,12 m <sup>2</sup> .K/W	
10. The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.					
Signed for and on behalf of the manufacturer by:					
Willems, the 1 <sup>st</sup> of October 2018			Benoit JANSSENS Quality Manager Wallpaper & Wallcovering Department		

