

# Déclaration des Performance

selon l'Annexe V du Règlement (UE) No 305/2011



délivrée le: 11.06.2018

révisée le:

Numéro

**No. 6207\_004-CPR 2013 / 05 / 12**

Code d'identification unique du produit

**PAVATEX WDB**

Numéro de type, de série ou de lot, ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction

**Disponible sur les étiquettes de l'emballage et sur le produit**

Usage(s) prévu(s) du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant

**Ecrans souples pour murs extérieurs**

Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant

**Pavatex SA**

**Route de la Pisciculture 37**

**1701 Fribourg**

**Suisse**

Nom et adresse, le cas échéant, du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'Article 12(2)

**Non applicable**

Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction tel que décrit à l'Annexe V

**Système 3**

**L'organisme notifié**

**N° 1390 CSI**

**a réalisé le test de la réaction feu**

**L'organisme notifié**

**N° 1390 CSI**

**a réalisé le test de la résistance à la pénétration d'eau**

Performances déclarées

Produits de construction: Ecrans souples pour murs extérieurs répondant à la norme: EN 13859-2

Caractéristiques essentielles	Valeur	Tolérance
Longueur [m]	50	-
Largeur [cm]	150 / 300	-
Résistance au passage de l'air [m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> h]	NPD	-
Réaction au feu	E	-
Résistance à la pénétration d'eau	W1	-
Résistance à la pénétration d'eau après vieillissement	W1	-
Poids surfacique [g/m <sup>2</sup> ]	100	±10
Perméabilité à la vapeur d'eau, valeur sd [m]	0.02	±0.05
Force de rupture longitudinale / transversale [N/5cm]	220 / 140	±20%
Force de rupture longitudinale / transversale après vieillissement [%]	190 / 120	±30%
Allongement longitudinale / transversale [%]	40 / 70	±50%
Allongement longitudinale / transversale après vieillissement [%]	30 / 55	±50%
Résistance à la déchirure au clou longitudinale / transversale [N]	80 / 90	±25%
Comportement flexibilité au pliage à froid [°C]	-20	-
Stabilité dimensionnelle longitudinale / transversale [%]	0.1 / 0.2	±0.05

# Déclaration des Performance

selon l'Annexe V du Règlement (UE) No 305/2011



délivrée le: 11.06.2018

révisée le:

## No. 6207\_004-CPR 2013 / 05 / 12

Résistance thermique [°C]	-40 bis +80	-
Résistance à la pression hydrostatique [cmWS]	NPD	-
Étanchéité à la pluie battante	bestanden/ réussi/passed	-
Exposition aux intempéries [semaines]	12	-
NPD = no Performance declared = non applicable		

**Herbert Christen**

Directeur technique

**Matthias Oelhafen**

Chef de projet Certificats & Labels