

# Déclaration des Performance

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



délivrée le: 21.12.2016

révisée le:

Numéro

**No. 6204\_001-CPR 2013 / 05 / 12**

Code d'identification unique du produit

**PAVATEX DB 28**

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

**Feuilles plastiques es élastomères utilisées comme pare-vapeur  
L'étanchéité à l'air pour des bâtiments**

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° 0432 MPA Erwitte  
a réalisé le test de la réaction feu  
L'organisme notifié  
N° 0799 KIWA TBU Greven  
a réalisé le test l'étanchéité à l'eau et  
de la perméabilité à la vapeur d'eau**

Performances déclarées

Produits de construction: Feuilles souples d'étanchéité - Feuilles plastiques es élastomères utilisées comme pare-vapeur répondant à la norme: EN 13984

Caractéristiques essentielles	Valeur	Tolérance
Longueur [m]	50	-
Largeur [cm]	150	-0.5%, +1.5%
Rectitude [mm/10 lfm]	<75	-
Réaction au feu	E	-
Etanchéité à l'eau réussi à [kPa]	2	-
Poids surfacique [g/m <sup>2</sup> ]	110	-10%, +10%
Perméabilité à la vapeur d'eau, valeur sd [m]	28	-2, +2
Résistance à la vapeur d'eau après vieillissement	bestanden/ réussi/passed	-
Force de rupture longitudinale / transversale [N/5cm]	180 / 160	-
Allongement longitudinale / transversale [%]	95 / 95	-
Résistance à la déchirure au clou longitudinale / transversale [N]	100 / 150	-
Défauts apparents	keine/ aucun/any	-

# Déclaration des Performance

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



délivrée le: 21.12.2016

révisée le:

**No. 6204\_001-CPR 2013 / 05 / 12**

Etanchéité à l'air	bestanden/ réussi/passed	-
--------------------	-----------------------------	---

Handwritten signature of Albert Beeler in blue ink.

**Albert Beeler**

Chef de Centre de Technologie

Handwritten signature of Matthias Oelhafen in blue ink.

**Matthias Oelhafen**

Chef de projet Certificats & Labels