

# Leistungserklärung

gemäß Anhang V der Verordnung (EU) No. 305/2011



erstellt am: 21.12.2016

überarbeitet am:

Nummer

**No. 6203\_001-CPR 2013 / 05 / 12**

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps

**PAVATEX DB 3.5**

Typen-, Chargen-, Serien-Nr. oder sonstige Kennzeichnung zur Identifikation des Bauprodukts

**Chargen Nr. siehe Etikette und Produkt**

Vorgesehener Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß harmonisierter technischer Spezifikation

**Kunststoff- und Elastomer-Dampfsperrbahnen  
Luftdichtheit für Gebäude**

Name, eingetragener Handelsname oder Marke sowie Kontaktanschrift des Herstellers

**Pavatex SA  
Route de la Pisciculture 37  
1701 Fribourg  
Schweiz**

Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten

**Nicht relevant**

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

**System 3**

**Die notifizierte Stelle**

**N° 0432 MPA Erwitte**

**hat die Prüfung des Brandverhaltens vorgenommen**

**Die notifizierte Stelle**

**N° 0799 KIWA TBU Greven**

**hat die Prüfung der Wasserdichtheit und**

**der Wasserdampfdurchlässigkeit vorgenommen**

Erklärte Leistung

Bauprodukte: Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomer-Dampfsperrbahnen entsprechend dem Anwendungsbereich der Norm: EN 13984

Anforderung/Eigenschaft laut Mandat	Wert	Toleranz
Länge [m]	50	-
Breite [cm]	150	-0.5%, +1.5%
Geradheit [mm/10 lfm]	<75	-
Brandverhalten	E	-
Wasserdichtheit bestanden bei [kPa]	2	-
Flächengewicht [g/m <sup>2</sup> ]	110	-10%, +10%
Wasserdampfdurchlässigkeit, sd-Wert [m]	3	-1, +1
Dauerhaftigkeit des Wasserdampfdurchlasswiderstands gegen künstliche Alterung	bestanden/ réussi/passed	-
Höchstzugkraft längs / quer [N/5cm]	180 / 140	-
Dehnung bei Höchstzugkraft längs / quer [%]	50 / 60	-
Nagelausreissfestigkeit längs / quer [N]	130 / 140	-

# Leistungserklärung

gemäß Anhang V der Verordnung (EU) No. 305/2011



erstellt am: 21.12.2016

überarbeitet am:

## No. 6203\_001-CPR 2013 / 05 / 12

Sichtbare Mängel	keine/ aucun/any	-
Luftdichtheit	bestanden/ réussi/passed	-

Handwritten signature of Albert Beeler in blue ink.

**Albert Beeler**

Leiter Technologiecenter

Handwritten signature of Matthias Oelhafen in blue ink.

**Matthias Oelhafen**

Projektleiter Zertifikate & Label