



# Déclaration de performance

N° DoP: 4026639011077-022112

① **DB+**

② 4026639011077

(Numéro de charge: cf. inscription sur le produit)

Frein-vapeur et membrane d'étanchéité à l'air

④ MOLL bauökologische Produkte GmbH  
Rheintalstraße 35 - 43  
68723 Schwetzingen

Systeme 3

Les organismes notifiés «Gesellschaft für Materialforschung und Prüfungsanstalt für Bauwesen mbH» [Bureau d'études et de contrôle des matériaux de construction] - NB 0800 - et «MPA Dresden GmbH» [Office de contrôle des matériaux de Dresde] - NB 0767 - ont réalisé les contrôles initiaux des propriétés des matériaux selon le système 3.

## ⑨ Performances déclarées à NF EN 13984 - Typ B

| Propriété                                  | Norme de référence                 | Valeur                   |
|--|------------------------------------|--------------------------|
| Longeur <sup>1</sup>                       |                                    | 50 m                     |
| Largeur <sup>2</sup>                       |                                    | 2,75 m                   |
| Grammage                                   | NF EN 1849-2:2001                  | 190 ±10 g/m <sup>2</sup> |
| Epaisseur                                  | NF EN 1849-2:2001                  | 0,23 ±0,1 mm             |
| Valeur sd                                  | NF EN 1931 :2001                   | 2,30 ±0,25 m             |
| Réaction au feu                            | NF EN 13501-1:2010                 | Euroclasse E             |
| Force de traction max. longit./transv.     | NF EN 13859-1:2010, Anhang A       | 550 N/5 cm / 420 N/5 cm  |
| Allongement en traction longit./transv.    | NF EN 13859-1:2005                 | 5 % / 5 %                |
| Résistance à la déchirure longit./transv.  | NF EN 13859-1:2010, Anhang B       | 70 N / 70 N              |
| Durabilité après vieillissement artificiel | NF EN 1296 :2001 / NF EN 1931:2001 | réussi                   |

Tolérances dimensionnelles: <sup>1</sup>: +0.5 m; <sup>2</sup>: +0.01 m

La performance du produit selon les points 1 et 2 correspond à la performance déclarée selon le point 9. Seul le fabricant est responsable de l'établissement de la présente déclaration de performance selon le point 4. Signé pour le compte et au nom du fabricant par:

Lothar Moll, Gérant

Michael Förster, Responsable des techniques d'application  
Schwetzingen, 20 mai 2017