



n: LUC70-9052 DIFU STOP 140

1. Code d'identification du type de produit:

LUC70-9052
MEMBRANE PARE-VAPEUR POUR LA CONSTRUCTION
SOUS L'ISOLATION

2. Numéro de type, lot, série ou tout autre élément permettant d'identifier le produit de construction:

**FAIT FOI LE LOT DE PRODUCTION INDIQUÉ SUR L'ÉTIQUETTE
APPOSÉE SUR L'EMBALLAGE DE PALETTE ET SUR LE PRODUIT
INDIVIDUEL**

3. Utilisation prévue du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée pertinente, telle que prévue par le fabricant:

**COUCHE DE CONTRÔLE DE LA VAPEUR D'EAU POUR LA
CONSTRUCTION SOUS L'ISOLATION.**

4. Nom, nom commercial enregistré ou marque déposée et adresse du fabricant:

DAKOTA GROUP SAS
Via Pitagora 3
37010 Affi (VERONA) - ITALY

5. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction:

SYSTÈME 3

6. Numéro d'identification de l'organisme notifié : Institut pro testování a certifikaci a.s., Divize CSI - Centrum stavebního inženýrství, Pražská 16, Praha 10, 102 21, Oznamovaný subjekt 1390 par norme harmonisée EN 13859-1:2010.

7. Performances déclarées:

Caractéristiques essentielles	Performance	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	Classe E	EN 13984:2013
Étanchéité	Conforme	
Perméabilité à la vapeur d'eau	20 m (±10)	
Résistance à la vapeur d'eau après vieillissement	Conforme	
Résistance à la traction MD/CMD ⁽¹⁾	>250 / >180 N/50 mm	
Résistance à la déchirure MD/CMD ⁽¹⁾	>65 / >65 N	
Résistance aux alcalins	NPD	
Substances dangereuses	NPD	

⁽¹⁾ MD - Machine Direction CMD - Cross Machine Direction

8. Les performances du produit visées aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées visées au point 7. Cette déclaration de performance est délivrée sous la seule responsabilité du fabricant visé à l'article 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Zeno Cipriani - Legale Rappresentante
Dakota Group S.a.S.



(Signature)

Brentino Belluno - 03-02-2018

(Lieu et date)