

**Déclaration des performances - Nombre: E-105  
Construction Products Regulation (EU) No. 305/2011**

1. **Type du produit:** Sure-White
2. **Numéro de type, de lot ou de série:** Voir produit (-emballage).
3. **Usage ou usages prévus:** Membranes flexibles pour étanchéité, EN 13956
4. **Usage ou usages prévus:**
  - a. Carlisle Pennsylvania, USA
5. **Adresse de contact du fabricant:** Pas applicable
6. **AVCP:** 2+
7. **L'organisme notifié (hEN):**

BCCA  
Hermeslaan 9  
1831 BE-Diegem  
N° d'enregistrement 0749

BCCA performed the initial inspection of the manufacturing plants and conducts continuous surveillance, assessment and evaluation of each plants Factory Production Control scheme. The BCCA issued Certificates are as follows:

Carlisle PA, USA: CE Certificate EN 13956: BC2-320-01457-0020-01

8. **L'organisme notifié (ETA):** Pas applicable

9. **Performance déclarées:**

<b>Caractéristiques essentielles</b>	<b>Performances</b>	<b>Standard de test</b>
Épaisseur effective	-5% à +10%	EN 1849-2
Exposition à un feu extérieur	Froof <sup>1</sup>	EN 13501-5
Comportement au feu	E	EN 13501-1
Résistance au pelage de la jonction (N/50 mm)	≥ 25	EN 12316-2
Résistance de la jonction au cisaillement (N/50mm)	≥ 200	EN 12317-2
Résistance à la traction (N/mm <sup>2</sup> )	≥ 6	EN 12311-2
Élongation (%)	≥ 350	EN 12311-2
Stabilité dimensionnelle (%)	≤ 0,5	EN 1107-2
Souplesse à basse températures (°C)	≤ -45	EN 495-5
Comportement en cas de rayonnement UV	Satisfait	EN 1297 / 495-5
Résistance à l'ozone	Satisfait	EN 1844

1) La classification EN 13501-5 d'un produit selon la norme EN 13956: 2012 est limitée à la classe F. Le classe Broof (t1) est disponible.

10. **Déclaration:** Les performances du produit identifié aux point 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.  
La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par:



Mr. John Austin, Director  
Carlisle International Operations, Carlisle, Pennsylvania, USA

September, 2020