

DECLARATION DE PERFORMANCE



N°: AIRECRAN NHI 003 FR

1. **Code d'identification** AIRECRAN
2. **Usage prévu** Écrans souples de sous-toiture pour couverture en petits éléments discontinus
Écrans souples pour murs extérieurs
3. **Fabricant** AXTER SAS
8, avenue Félix d'Hérelle
75016 PARIS
France
www.axter.eu/dop
4. **Mandataire du fabricant** NA
5. **Système d'évaluation et de vérification de la** Système 3
- 6a. **Produit couvert par la norme harmonisée** EN 13859-1
Déclaration par le fabricant des performances en ce qui concerne les caractéristiques essentielles.
EN 13859-2
Déclaration par le fabricant des performances en ce qui concerne les caractéristiques essentielles.
- 6b. **Evaluation technique européenne :** NA
7. **Performances déclarées**

Caractéristiques essentielles	Performance				Spécifications techniques harmonisée	
	Valeur	Tolérance		Unités		
		Min	Max			
Réaction au feu	NPD				-	
Résistance à la pénétration de l'eau	W1				-	
Propriété en traction : Force maximale	Sens Long	380	320	440	N/50 mm	
	Sens Travers	355	300	405		
Propriété en traction : Allongement maximal	Sens Long	55	45	65	%	
	Sens Travers	70	60	80		
Résistance à la déchirure au clou	Sens Long	280	240	320	N	
	Sens Travers	280	240	320		
Souplesse à basse température	-40		≤		°C	
Durabilité EN 13859-2 Annexe C	Résistance à la pénétration de l'eau		W1		-	
	Valeur résiduelle de résistance à la traction	Force maximale	100	90	-	%
		Allongement maximal	100	90	-	
Propriétés de transmission de la vapeur d'eau	0.03				m	

NA: Non applicable en raison de l'usage prévu du produit

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées.

Conformément au Règlement (UE) n°305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par :
Peter Fleischmann (Directeur Général)

Paris
01/06/2017

