

DECLARATION DE PERFORMANCE



N°: SAMTOR 36 S NHI 002 FR

1. Code d'identification SAMTOR 36 S
2. Usage prévu Écrans souples de sous-toiture pour couverture en petits éléments discontinus
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
Leistungserklärung des Herstellers in Bezug auf die wesentlichen Merkmale.
- 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	360	306	414	N/50 mm
	Sens Travers	200	170	230	
Propriété en traction : Allongement maximal	Sens Long	1	1	2	%
	Sens Travers	2	2	3	
Résistance à la déchirure au clou	Sens Long	50	43	57	N
	Sens Travers	50	43	57	
Souplesse à basse température	-20		≤		°C
Durabilité EN 13859-1 Annexe C	Résistance à la pénétration de l'eau		W1		-
	Valeur résiduelle de résistance à la traction	Force maximale	100	95	
		Allongement maximal	NPD		

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

