



Déclaration de performance /conformément à l'annexe III du règlement (UE) n° 305/2011.				
Numéro de DOP	NK06			
Nom du produit	ARCUS FAB 5000			
Usage du produit	Ecran pare pluie pour bardage ajouré EUROCLASSE B			
Fabricant	NUUK SAS 4 Allée du Progrès, Parc Aréa 59320 Englos			
Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances	Système 3			
Norme harmonisée	EN 13859-2:2010			
Organismes notifiés	Institut für textile Bau- und Umwelttechnik GmbH Institut pour la construction du textile et de la technologie de l'environnement- Gutenbergstr. 29, 48268 Greven, Germany, numéro d'identification : 1390, rapport d'essai n° 1390-12-004			
Performances déclarées				
Caractéristiques essentielles	Performances			Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	B-s1, d0			PN-EN 13859-2:2010
Étanchéité à l'eau/Résistance à la pénétration de l'eau	Avant vieillissement artificiel	W1		PN-EN 13859-2:2010
	Après vieillissement	W1		
Résistance à la traction	Avant vieillissement artificiel	<b>MD</b>	<b>CD</b>	PN-EN 13859-2:2010
		≥300 N/50 mm (+/- 70 N/50 mm)	≥200 N/50 mm (-30 N/50 mm / +70 N/50 mm)	
	Après vieillissement artificiel	<10%	<10%	PN-EN 13859-2:2010
Allongement	Avant vieillissement artificiel	<b>MD</b>	<b>CD</b>	PN-EN 13859-2:2010
		≤25%	≤25%	
	Après vieillissement artificiel	≤25%	≤25%	PN-EN 13859-2:2010
Résistance à la déchirure	Avant vieillissement artificiel	<b>MD</b>	<b>CD</b>	PN-EN 13859-2:2010
		≥120N (-20N / +30N)	≥120N (-20N / +30N)	
Flexibilité à basse température	(-30°C)			PN-EN 13859-2:2010
Perméabilité à la vapeur d'eau	Sd = 0,02 m (+/-0,019 m)			PN-EN 13859-2:2010
Perméabilité à l'air	<0,06 (m3/m2.h.100Pa)			PN-EN 13859-2:2010
Substances dangereuses	Aucune			PN-EN 13859-2:2010

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

Conformément à la réglementation UE N° 305/2011, la présente déclaration est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus

signé par le fabricant et en son nom par : Pierre-Alexandre CRESPEL

Englos le 26/09/2022