



| Déclaration de performances / conformément à l'annexe III du règlement (UE) n° 305/2011. | |
|--|--|
| Numéro de DOP | NK14 |
| Nom du produit | COCON Sd 90 NT |
| Usage du produit | Membrane pare-vapeur |
| 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 13984 : 2013 |
| Organismes notifiés | Centre de recherche Lukasiewicz - Institut de la construction mécanisée et des mines de roche Ul. Racjonalizacji 6/8 ; 02-673 Varsovie Organisme notifié : 1454 Institut de recherche sur le bâtiment U. Filtrowa 1 00-611 Varsovie Organisme notifié : 1488 |

| Performances déclarées | | | |
|--|--|-------|--------------------------------------|
| Caractéristiques essentielles | Résultats | | Spécification techniques harmonisées |
| Réaction au feu | Classe E | | EN 13984 : 2013 |
| Substances dangereuses | Aucune | | |
| Résistance à la vapeur d'eau [(m ² x s x Pa)/kg] | 5.59E+11 (min. 3,57 E+11 / max. 7,24 E+11) | | |
| Force maximale de traction (N/50mm) | MD | CD | |
| | ≥ 140 | ≥ 120 | |
| Allongement (%) | NPD | | |
| Résistance à la déchirure (N) | MD | CD | |
| | ≥ 110 | ≥ 120 | |
| Résistance à l'impact | NPD | | |
| Résistance des joints | NPD | | |
| Durabilité, Résistance à la vapeur d'eau après vieillissement artificiel | Exigences satisfaites | | |
| Durabilité, résistance aux produits chimiques | NPD | | |

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