

Déclaration de Performance

N° DoP: 2024-001 SA52



Code d'identification unique du produit type :	ONDUBAND® EASY
Usage(s) prévu(s) :	Membrane pare-vapeur - Couche d'étanchéité
Fabricant :	Onduline 5-7 rue Frédéric Clavel 92150 Suresnes - France
Système(s) d'EVCP :	Système 3
Norme(s) harmonisée(s) :	DIN EN 13970
Organisme(s) notifiée(s)	1742 - Baustofflabor Nord GmbH

Performance(s) déclarée(s) :

Caractéristiques essentielle	Performances	Tolerance		Norme(s) harmonisée(s)
		minimum	maximum	
Réaction au feu (classe)	E	-	-	DIN EN 13970
Etanchéité à l'eau - méthode B	Pass	-	-	
Epaisseur (mm)	≥1,0 ± 0,3			
Résistance à la traction (sens longitudinal/transversal) (N/50 mm)	≥180 / ≥180	±20%		
Allongement à la charge maximale (direction longitudinale/transversale) (%)	≥20 / ≥20	-	-	
Flexibilité à basse température (pliabilité) (°C)	NPD	-	-	
Perméabilité à la vapeur d'eau (Sd) (m)	>1500	-	-	
Substances dangereuses ^{1), 2)}	Exigence satisfaite (voir 5.14 EN 13970)			

NPD* : Pas de performance déterminée
1) Le produit ne contient pas d'amiante
2) Comme il n'existe pas de méthode d'essai européenne, il n'est pas possible de se prononcer sur ce point.

Les performances du produit identifiées ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (EU) n° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Numéro de Version : v03

Signé pour le fabricant et en son nom par :
Nay TAWILE
Suresnes, 19/07/2024