

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 essentielles	Performances	Tolerance minimum	Tolerance maximum	Norme(s) harmonisée(s)	
Réaction au feu (classe)	E	-	-	DIN EN 13970	
Etanchéité à l'eau - méthode B	Pass	-	-		
Epaisseur (mm)	$\geq 1,0 \pm 0,3$				
Résistance à la traction (sens longitudinal/transversal) (N/50 mm)	$\geq 180 / \geq 180$	±20%			
Allongement à la charge maximale (direction longitudinale/transversale) (%)	$\geq 20 / \geq 20$	-	-		
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