

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

DOP-2066B-08



- Code d'identification unique du produit type:
2066B DuPont™ Tyvek® FireCurb® breather membrane
- Usage(s) prévu(s):
Application: Feuilles souples d'étanchéité. Sous couches pour murs et cloisons extérieurs. EN 13859-2: 2010
- Fabricant:
DuPont de Nemours (Luxembourg) S.à r.l.
Rue General Patton, L-2984 Luxembourg
- Mandataire:
- Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:
Système 1
- Norme harmonisée:
EN 13859-2:2010
Organisme(s) notifié(s):
KIWA TBU DE (NB 0799)
- Performance(s) déclarée(s):
Spécifications techniques harmonisées EN 13859-2:2010

Caractéristiques essentielles			Performances		
PROPRIÉTÉ	MÉTHODE	UNITÉ	NOMINALE	MINIMALE	MAXIMALE
Réaction au feu *	EN 13501-1	classe	B-s1,d0	-	-
Transmission de la vapeur d'eau	EN ISO 12572 (C)	m	0,015	0,005	0,025
Flexibilité à basse température	EN 1109	°C	-	-	-40
Étanchéité à l'eau	EN 1928 (A)	classe	W1	-	-
Force de la traction en MD	EN 12311-1	N/50mm	275	230	320
Allongement en MD	EN 12311-1	%	15	10	20
Force de la traction en XD	EN 12311-1	N/50mm	275	225	325
Allongement en XD	EN 12311-1	%	18	11	25
Résistance à la déchirure en MD	EN 12310-1	N	41	25	57
Résistance à la déchirure en XD	EN 12310-1	N	36	21	52
Viellissement artificiel après UV & chaleur	EN 1297 & EN 1296				
Étanchéité à l'eau	EN 1928 (A)	classe	W1	-	-
Force de la traction en MD	EN 12311-1	N/50mm	225	180	270
Allongement en MD	EN 12311-1	%	10	6	14
Force de la traction en XD	EN 12311-1	N/50mm	225	175	275
Allongement en XD	EN 12311-1	%	12	7	17

(*): Testé sur laine minérale, panneaux de fibres minérales ou seul: B-s1,d0 / Testé sur bois: D-s2,d2

Selon nous, le produit mentionné ci-dessus remplit les critères nécessaires afin d'être considéré comme un 'article' (REACH, Art. 3.3). Il ne contient aucune substance destinée à être rejetée dans des conditions normales ou raisonnablement prévisibles d'utilisation. A notre connaissance, aucune des substances de la liste des substances extrêmement préoccupantes candidates à l'autorisation telle que publiée sur le site internet de l'ECHA, n'est présente au-dessus de la limite légale dans l'article mentionné ci-dessus.

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 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:

Luxembourg, 30/07/2021


Paul MEYERS
Managing Director & Works Director
DuPont de Nemours (Luxembourg) S.à r.l.