

MULTI NEGOCE

MULTI FV

Frein-vapeur conforme à la norme EN 13984 ouvert à la diffusion et étanche

Champs d'application



Frein vapeur

**EVITE LA FORMATION
DE CONDENSATION SPONTANEE**

**FACILE A METRE EN
OEUVRE** (TRANSLUCIDE)

**RECYCLABLE
ECOLOGIQUE**

ETANCHE A L'AIR (SD >18 M)

Caractéristiques techniques

Film 2 couches comportant un non tissé en PP et un film PP				
Essai	Valeur	Unité		Norme
Masse	120 ± 5	gr / m ²		EN 1849-2
Largeur standard	1500 / 3000	mm		
Longueur de rouleau	50	ML		
Poids du rouleau	10 / 20 kg			
Résistance à la rupture (l/t)	> 180 / > 150	N/50 mm		EN 12311-1
Allongement à la rupture (l/t)	> 40 / > 30	%		EN 12311-1
Résistance à la déchirure par clou (l/t)	> 130 / > 160	N		EN 12310-1
Valeur Sd	30	m		EN 1931
Valeur SD après vieillissement	31	m		EN 1931
Résistance à la pénétration d'eau	W1	classe		EN 1928
Comportement au feu	E	Classe		EN 13501-1
Résistance au pelage	20	N		EN 12316
Résistance au cisaillement	150	N		En 13317
Etanchéité des joints	W1	classe		EN 1928

MULTI NEGOCE

18 rue Alexandre Dreux
Parc Industriel du Furst
B.P. 36
57730 Folschviller

Tél. 03 87 91 10 10 - Fax: 03 87 92 92 87



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles missions) à C (fortes émissions).

L'utilisation de nos pare-vapeur en combinaison avec nos écrans de sous-toiture assure une garantie absolue contre les problèmes de condensation, préserve l'isolant et la construction pendant des années et apporte un climat intérieur confortable et sain.

Des bandes adhésives optionnelles sur nos produits sont possibles. Les valeurs indiquées sur nos fiches produits correspondent à deux bandes de largeur 40 mm pour un recouvrement l'une sur l'autre supérieur à 50%

Sous réserve d'erreurs, de modifications techniques ainsi que d'erreurs d'impression ou de syntaxe. Date d'impression 07.10.2014