



Description générale	Film standard adapté à la protection provisoire contre l'humidité. Utilisable sous blister ou en rouleaux avec un format adapté à tous les besoins.
Utilisation	Idéal pour tous les travaux de protection provisoire contre l'humidité pouvant être présente dans la construction. C'est un film non adapté au sous-dallage.

Valeurs techniques :

CARACTERISTIQUES GENERALES

Matière première	Polyéthylène Recyclé
Couleur	Translucide vert

CARACTERISTIQUES MECANIKES

	Norme	Unité	Valeurs	
Epaisseur	NF EN 1849-2	mm	0,125 ± 20 %	
Largeur	NF EN 1848-2	m	2,5 ± 2%	
Longueur	NF EN 1848-2	m	15 ± 0,5m	30 ± 0,5m
Masse Surfaccique (± 5%)	NF EN 1849-2	g/m ²	95 ± 20%	
Résistance à la traction	NF EN 12311-2 (méthode A)	N/50 mm	≥ 75	
			≥ 58	
Allongement à la rupture	NF EN 12311-2 (méthode A)	%	≥ 320	
			≥ 700	

SP : Sens Principal/ ST: Sens Transversal
NR : Non Renseigné

Certifications :

Code douanier :
39201025

Conditionnement :

Code article	Désignation	Conditionnement
PFB02001	FILM ANTI-HUMIDITE - 125 µm - 15 m x 2,50 m	Palette de 6 rouleaux
PFB02002	FILM ANTI-HUMIDITE - 125 µm - 30 m x 2,50 m	Palette de 6 rouleaux