



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.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Matière première	Polyéthylène Recyclé
Couleur	Translucide vert

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

		Norme	Unité	Valeurs
Épaisseur		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 Surfaique (± 5%)		NF EN 1849-2	g/m ²	95 ± 20%
Résistance à la traction	SP	NF EN 12311-2 (méthode A)	N/50 mm	≥ 75
	ST			≥ 58
Allongement à la rupture	SP	NF EN 12311-2 (méthode A)	%	≥ 320
	ST			≥ 700

SP : Sens Principal / ST : Sens Transversal

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

Code douanier : 39201025

Date MAJ: 12/2025

