



Description générale	Le film de sous-dallage est un film imputrescible adapté aux surfaces d'une habitation et répond aux normes DTU du sous-dallage.
Utilisation	Se pose avant de couler le dallage ou chape béton. Il résiste au poinçonnement et évite les remontées d'humidité.

Valeurs techniques :

CARACTERISTIQUES GENERALES

Matière première	Polyéthylène et Copolymère Recyclés
Couleur	Noir ou vert

CARACTERISTIQUES MECANIQUES

	Norme	Unité	Valeurs			
Epaisseur (± 10%)	NF EN 1849-2	mm	0,150		0,200	
Largeur (± 3%)	NF EN 1848-2	m	3	6	3	6
Longueur (± 1m)	NF EN 1848-2	m	66	33	50	25
Masse Surfaccique (± 10%)	NF EN 1849-2	g/m ²	138		184	
Résistance à la traction (± 10%)	EN 12311-1	N/mm ²	14			
			12			
Allongement à la rupture (± 10%)	EN 12311-1	%	250			

SP : Sens Principal/ ST : Sens Transversal

Certifications :

Marquage CE

Code douanier :

39201089

Conditionnement :

Code article	Désignation	Conditionnement
BA00007	FILM DE SOUS-DALLAGE - 150 µm - 3 m x 66 m	PaLETTE de 21 rouleaux
BA00008	FILM DE SOUS-DALLAGE - 150 µm - 6 m x 33 m	PaLETTE de 21 rouleaux
BA00010	FILM DE SOUS-DALLAGE - 200 µm - 3 m x 50 m	PaLETTE de 21 rouleaux
BA00031	FILM DE SOUS-DALLAGE - 200 µm - 6 m x 25 m	PaLETTE de 21 rouleaux