

L'Étanchéité

> Le bon choix pour la meilleure utilisation

LES FILMS

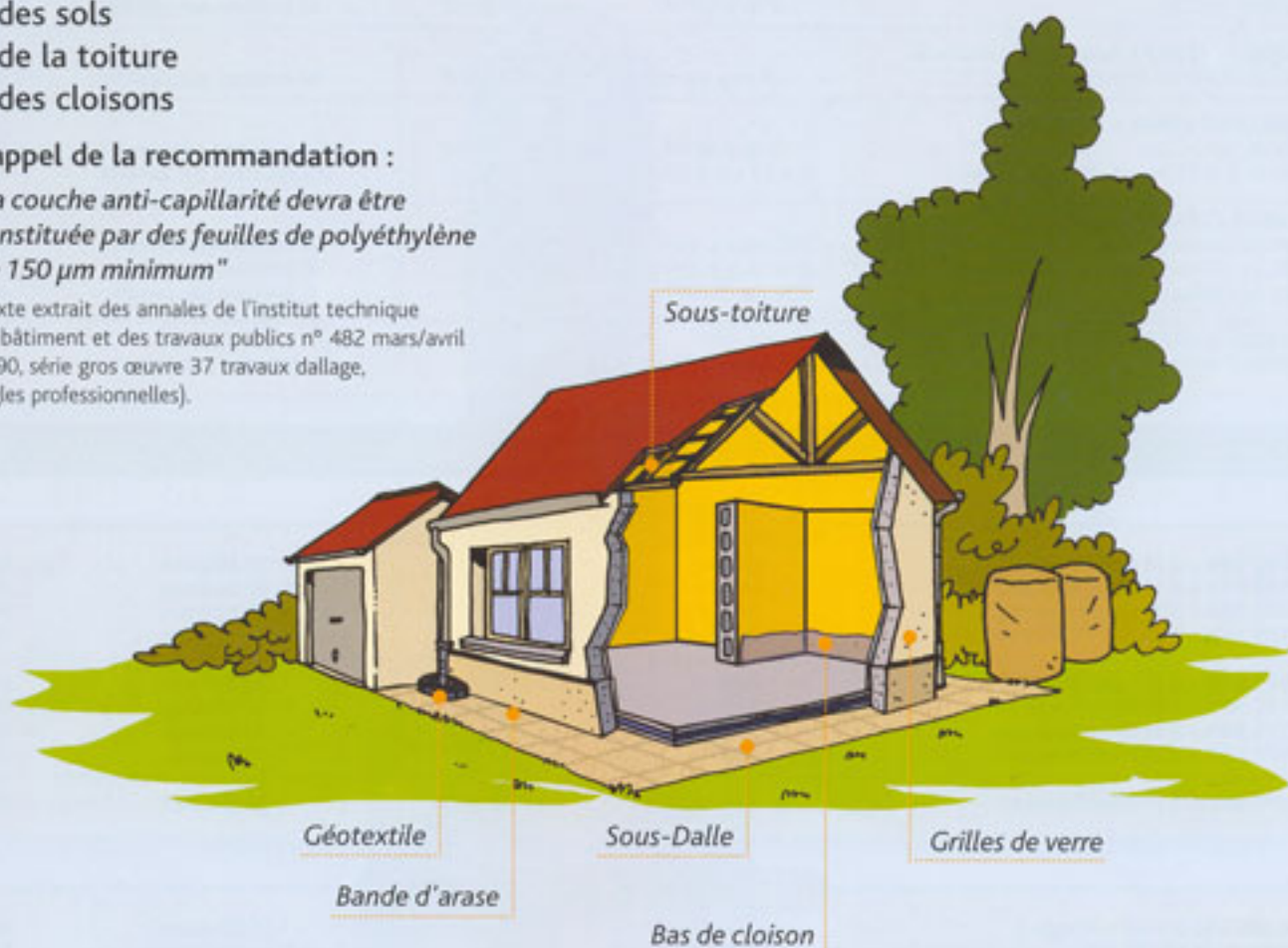
Films polyéthylène pour l'étanchéité :

- > des sols
- > de la toiture
- > des cloisons

Rappel de la recommandation :

"la couche anti-capillarité devra être constituée par des feuilles de polyéthylène de 150 µm minimum"

(texte extrait des annales de l'institut technique du bâtiment et des travaux publics n° 482 mars/avril 1990, série gros œuvre 37 travaux dallage, règles professionnelles).



LES ACCESSOIRES

- > Sous-toiture
- > Géotextile
- > Bas de cloison
- > Bandes d'arase
- > Grille de verre

*" Une gamme complète
au service du professionnel "*

DOLPHIN

Trouvons la solution ensemble

Gamme Étanchéité

FILMS D'ÉTANCHEITÉ

DESIGNATION	SURFACE	EPAISSEUR	BOBINES PAR PALETTE	REFERENCE
STANDARD 150 μ > 6 M Rlx de 30 Kg	200 m ²	150 μ	39 bobines	STDSSD6150
STANDARD 150 μ > 3 M Rlx de 30 Kg	200 m ²	150 μ	39 bobines	STDSSD3150
STANDARD 200 μ > 6 M Rlx de 30 Kg	150 m ²	200 μ	39 bobines	STDSSD6200
STANDARD 200 μ > 3 M Rlx de 30 Kg	150 m ²	200 μ	39 bobines	STDSSD3200
STANDARD 300 μ > 6 M Rlx de 30 Kg	100 m ²	300 μ	39 bobines	STDSSD6300
STANDARD 150 μ NOIR > 6 M Rlx de 50 kg	342 m ²	150 μ	23 bobines	STDN6150GR
BATIDALL Spécial Dallage > 6 M Noir/Gris	150 m ²	160 μ	39 bobines	BATIDALLNG

ACCESSOIRES D'ÉTANCHEITÉ

GEOTEXTILE > non tissé Blanc Spécial DRAIN Spécial ALLEE Spécial JARDIN	0.5 m x 50 ml 1 m x 60 ml 2 m x 50 ml	100 gr/m ² 100 gr/m ² 100 gr/m ²	30 bobines par palette 30 bobines par palette 30 bobines par palette	GEOTEX0550 GEOTEX1600 GEOTEX2500
SOUS-TOITURE > Armé Micro-Perforé SOUS-TOITURE Bleuté	1.5 m x 50 ml	105 gr/m ²	20 bobines par palette	SST1550ARM
GRILLE DE VERRE > Maille 9x9 Rlx de 1m x 50m Rlx de 3 x 33cm prédécoupé x 50m	1 m x 50 ml 3 x 33 cm x 50 ml	150 gr/m ² 150 gr/m ²	35 rouleaux par palette 35 rouleaux par palette	GRILVER150 GRILVER333
BAS DE CLOISON > Incolore Bas de Cloison 210 Bas de Cloison 260 Bas de Cloison 300	210 mm x 100 ml 260 mm x 100 ml 300 mm x 100 ml	150 μ 150 μ 150 μ	6 bobines par carton 6 bobines par carton 6 bobines par carton	BACLOIS210 BACLOIS260 BACLOIS300
BANDE D'ARASE > Noir Gauffré Bande d'Arase 210	210 mm x 50 ml	300 μ	5 bobines par paquet	BANARAS210

Gamme Protection

FILMS DE PROTECTION

TYPE 150 > 6 M Gros Rouleau	342 m ²	46 μ	39 bobines	PROT6150GR
TYPE 150 > 6 M Petit Rouleau	162 m ²	46 μ	60 bobines	PROT6150PR
TYPE 150 > 3 M Gros Rouleau	342 m ²	46 μ	39 bobines	PROT3150GR
TYPE 150 > 3 M Petit Rouleau	162 m ²	46 μ	60 bobines	PROT3150PR
TYPE 200 > 6 M Gros Rouleau	246 m ²	60 μ	39 bobines	PROT6200GR
TYPE 200 > 6 M Petit Rouleau	120 m ²	60 μ	60 bobines	PROT6200PR
TYPE 200 > 3 M Gros Rouleau	246 m ²	60 μ	39 bobines	PROT3200GR
TYPE 200 > 3 M Petit Rouleau	120 m ²	60 μ	60 bobines	PROT3200PR
TYPE 300 > 6 M Gros Rouleau	174 m ²	90 μ	39 bobines	PROT6300GR

ACCESSOIRES DE PROTECTION

BOBINEAU 3 x 25 > Pliage 4	75 m ²	50 μ	150 bobines	BOBINEAU75
BOBINEAU 3 x 25 > Pliage 4 - Box de 25	75 m ²	50 μ	4 box de 25 bobines	BO75BOX425
ÉTIRABLE MANUEL > Incolore Manuel 17 μ Manuel 20 μ Manuel 23 μ	450 mm x 300 ml 450 mm x 300 ml 450 mm x 300 ml	17 μ 20 μ 23 μ	6 bobines par carton 6 bobines par carton 6 bobines par carton	ETIMAN1700 ETIMAN2000 ETIMAN2300
FILM A BULLES Film à Bulles de 10mm	1 m x 25 ml	Bulle de 10 mm	22 bobines par palette	BULLE10125
HOUSSE DE PROTECTION > Inc. - Prédéc. Housse CIMENT 1600 Housse CIMENT 1600 Impr. 2 coul. R ⁺ /V ⁺ Housse CIMENT 1900	1270+540x1600 1270+540x1600 1270+540x1900	80 μ 80 μ 80 μ	Rlx de 50 housses Rlx de 50 housses Rlx de 50 housses	HO1600NEUT HO1600COUL HO1900NEUT
SAC GRAVATS > Incolore SAC 550 x 900	550 x 900 mm	150 μ	100 sacs par carton	SAC550X900
BACHES DE PROTECTION > Incolore Petit Modèle 15m ² Moyen Modèle 30m ² Grand Modèle 60m ²	3 m x 5 m 6 m x 5 m 6 m x 10 m	50 μ 50 μ 50 μ	10 Bâches par carton 10 Bâches par carton 5 Bâches par carton	BACHEPM150 BACHEMM300 BACHEGM600

LES FICHES TECHNIQUES DE TOUTES CES RÉFÉRENCES SONT DISPONIBLES SUR CD-ROM