

GAMME ETANCHEITE JARDIBRIC

Figure	C. Jardibric	Réf client	Gencod	Désignation	Référence	Cdt	Sur-emb
--------	--------------	------------	--------	-------------	-----------	-----	---------

FILM POLYETHYLENE SOUS-DALLE JARDIBRIC

Assure une isolation des dalles et chapes en béton des remontées capillaires. S'utilise directement sur le sol préparé.

2751010U		3283460073372	Film haute résistance pour sous dalle 4m00 x 10m00	1	100
2751012K		3283460073389	Film haute résistance pour sous dalle 4m00 x 30m00	1	50

Film polyéthylène obtenu par extrusion. Grâce à l'utilisation sélective des matières premières granulées, l'extrusion donne un produit fini homogène et de meilleure qualité.

Le film sous-dalle blanc apporte toutes les garanties en application sous-dallage.

Coloris blanc - Totale étanchéité - Imputrescible

Epaisseur : environ 150µ

Résistance : longitudinale : 19,5 MPA, transversale : 17,1 MPA

Allongement : longitudinal : 385%, transversal : 624%



FILM ARME TRANSPARENT SOUS-TOITURE JARDIBRIC

Film armé transparent micro perforé assurant une bonne ventilation des matériaux de couverture.

Protection de l'isolation thermique. Réduction des déperditions calorifiques. Mise hors d'eau immédiate.

2754108S		3283460073471	Film PE armé sous toiture 1m50 x 10,00 m	1	150
2754110N		3283460073396	Film PE armé sous toiture 1m50 x 25,00 m	1	105
2754112D		3283460073402	Film PE armé sous toiture 1m50 x 50,00 m	1	53

Il assure :

- une mise hors d'eau immédiate.
- une protection de l'isolation thermique.
- une réduction des déperditions calorifiques.
- une bonne perméabilité à la vapeur et une bonne ventilation des matériaux de couverture grâce aux microperforations.
- une grande résistance au déchirement grâce à son renfort tissé.



GEOTEXTILE JARDIBRIC

Le géotextile empêche le mélange du terrain naturel avec le sable ou les graviers de vos allées de jardin.

Il assure un drainage correct et évite les risques d'affaissement des pavés et dallages.

2766018F		3283460078919	Géotextile largeur 0m70 – longueur 60 m env.	1	39
2766026X		3283460055842	Géotextile largeur 1m00 – longueur 25 m env.	1	85
2766029U		3283460074171	Géotextile largeur 2m00 – longueur 10m env.	1	95
2766028M		3283460073464	Géotextile largeur 2m00 – longueur 25 m env.	1	36
2766030H		3283460074188	Géotextile largeur 2m00 – longueur 50m env.	1	20

Notre géotextile est complètement imputrescible et élaboré sans liant chimique.

Il est atoxique et respecte l'environnement.

Caractéristiques physiques :

Epaisseur sous 2 kpa (NF EN964-1) : 0,8 mm +- 20%

Masse surfacique (NF EN 965) : 100 gr/m² +- 10%

Caractéristiques mécaniques :

Résistante à la traction (NF EN ISO 10319) : S.P. 1,80 kN/m -15%

Résistante à la traction (NF EN ISO 10319) : S.T. 1,50 kN/m -15%

Perforation dynamique :(NF EN 918) = 45 mm +20%

Poinçonnement statique CBR (NF EN 12236) : 0,26 kN -10%



Figure	C. Jardibric	Réf client	Gencod	Désignation	Référence	Cdt	Sur-emb
--------	--------------	------------	--------	-------------	-----------	-----	---------

PROTECTION DE SOUBASSEMENT JARDIBRIC

Protège l'étanchéité des murs de fondation et améliore l'isolation thermique de vos sous-sols

2771601K		3283460073518	Protection de soubassement 1m00 x 20,00 m		1	24
2771602S		3283460073525	Protection de soubassement 1m50 x 20,00 m		1	12
2771603A		3283460073532	Protection de soubassement 2m00 x 20,00 m		1	12
2771620Q		3283460076106	Profilé de soubassement lg 2m		10	50
2771630X		3283460079282	100 fixations spécial protection de soubassement		1	

Nappe bi-couche en PE-HD à alvéoles pour la protection des soubassements.

Les alvéoles séparent les soubassements du sol et assurent le drainage de l'eau de ruissellement, protégeant ainsi la construction de l'humidité.

Les alvéoles placées contre le mur permettent la formation d'un film d'air qui assure la ventilation du mur et apportent un complément d'isolation.

Bicolore coextrudé (noir-brun).

Poids : 500 gr/m²

Epaisseur : environ 520 µ

Résistance à la compression : environ 209 kN/m²

Hauteur des alvéoles : environ 7 mm

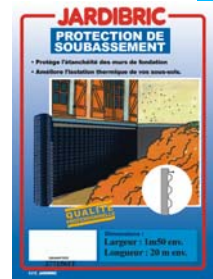


Figure	C. Jardibric	Réf client	Gencod	Désignation	Référence	Cdt	Sur-emb
--------	--------------	------------	--------	-------------	-----------	-----	---------

PROTECTION DE SOUBASSEMENT JARDIBRIC

Protège l'étanchéité des murs de fondation et améliore l'isolation thermique de vos sous-sols

2771601K		3283460073518	Protection de soubassement 1m00 x 20,00 m		1	24
2771602S		3283460073525	Protection de soubassement 1m50 x 20,00 m		1	12
2771603A		3283460073532	Protection de soubassement 2m00 x 20,00 m		1	12
2771620Q		3283460076106	Profilé de soubassement lg 2m		10	50
2771630X		3283460079282	100 fixations spécial protection de soubassement		1	

Nappe bi-couche en PE-HD à alvéoles pour la protection des soubassements.

Les alvéoles séparent les soubassements du sol et assurent le drainage de l'eau de ruissellement, protégeant ainsi la construction de l'humidité.

Les alvéoles placées contre le mur permettent la formation d'un film d'air qui assure la ventilation du mur et apportent un complément d'isolation.

Bicolore coextrudé (noir-brun).

Poids : 500 gr/m²

Epaisseur : environ 520 µ

Résistance à la compression : environ 209 kN/m²

Hauteur des alvéoles : environ 7 mm

