

Biofloor Méthodes de fixation

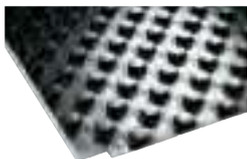
> Système à dalles

NOUVEAU !

TH20133 Biofloor

Dalle système Plus 30 à plots

Film en polystyrène de 0,6 mm avec isolant thermique et acoustique PST30 de 30/2 mm. Pas de pose 5 cm.



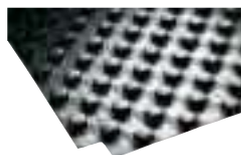
Code article	Long. (m)	Larg. (m)	Epaisseur (mm)	Cond. (Surcond.)
C120008001	1,4	0,8	30/2	6

NOUVEAU !

TH20100 Biofloor

Dalle système Plus 0 à plots

Film en polystyrène de 1,0 mm sans isolant. Pas de pose 5 cm.



Code article	Long. (m)	Larg. (m)	Epaisseur (mm)	Cond. (Surcond.)
C120006001	1,4	0,8	1	12

NOUVEAU !

TH20111 Biofloor

Dalle système Plus 11 à plots

Film en polystyrène de 0,7 mm avec isolant EPS30 de 11mm. Pas de pose 5 cm.



Code article	Long. (m)	Larg. (m)	Epaisseur (mm)	Cond. (Surcond.)
C120007001	1,4	0,8	11	13

NOUVEAU !

TI2000 Biofloor

Dalle système Plus 0 industrie à plots

Film en polystyrène de 1,0 mm sans isolant. Pour tube de diam. 18-20 mm. Pas de pose 7,5 cm.



Code article	Long. (m)	Larg. (m)	Epaisseur (mm)	Cond. (Surcond.)
TI20001820	1,2	0,9	1	18

Accessoires

T2000P Biofloor

Profil de jonction de zones

Pour dalles Biofloor système Plus.



Code article	Long. (m)	Larg. (m)	Epaisseur (mm)	Cond. (Surcond.)
T2000PP00	1,8	0,1	1	1

NOUVEAU !

TI2000PP Biofloor

Profil de jonction de zone industrie.

Film en polystyrène de 0,5 mm sans isolant. Pour dalles Biofloor Système Plus industrie.



Code article	Long. (m)	Larg. (m)	Epaisseur (mm)	Cond. (Surcond.)
TI2000PP00	1,2	0,475	0,5	1

T2030 Biofloor

Isolant EPS30

Polystyrène expansé.

Pour profil de jonction de zones réf. T2000P.



Code article	Long. (m)	Larg. (m)	Epaisseur (mm)	Cond. (Surcond.)
T2030PP00	1	0,2	30	1

NOUVEAU !

T2003 Biofloor

Profil Plus de dilatation ou de fractionnement

Pour séparer les différentes surfaces sol.

Uniquement d'application avec le système Plus.



Code article	Long. (m)	H (mm)	Epaisseur (mm)	Cond. (Surcond.)
TW200210	2	150	10	1