



## Film Polyéthylène quadrillé



### DESCRIPTION

- Film polyéthylène quadrillé de largeur 1,0 m et d'épaisseur 200  $\mu$  identifiable par son marquage Velta
- Surface par bobine : 50 m<sup>2</sup>.
- Pour faciliter la pose du tube, le film est pourvu d'un marquage 100 mm x 100 mm.

### CARACTERISTIQUES

- Film PEBD Laize à plat 1000mm
- Qualité non glissante
- Epaisseur 200 microns
- Longueur 50,0 m.
- Diam bobine 185mm -
- Surface par bobine : 50 m<sup>2</sup>.
- Poids bobine 9,5 kg
- Qualité non glissante
- Transparent - impression noire VELTA
- Quadrillage 100 x 100mm

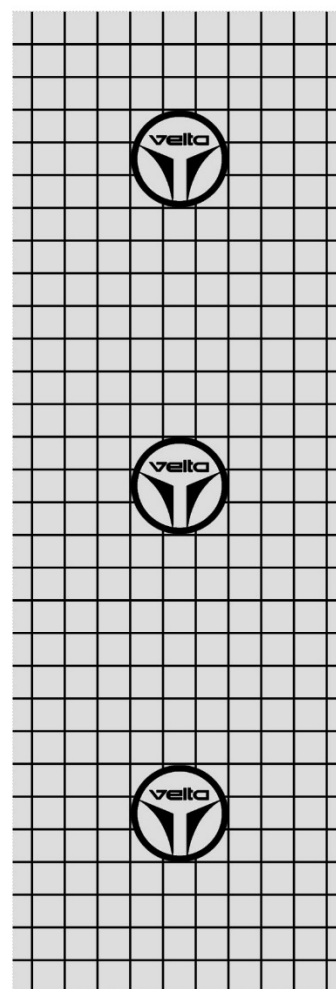
### APPLICATIONS VELTA

Homologué avec les systèmes de planchers chauffants-rafraichissants :

- Système VELTA TERRA
- Système VELTA BIOPRO
- Système VELTA RENOPLUS

### FONCTION

- Placé au-dessus de l'isolant de sol, le film polyéthylène quadrillé VELTA permet d'éviter les infiltrations éventuelles de laitances de béton.
- Permet de désolidariser l'isolant de la chape de finition.
- Conforme au DTU 65.14 P1 § 6.2 et à la NF P 61-203 § 8.1.1.



Film polyéthylène quadrillé 100 x 100 mm.

Désignation	Référence
Film polyéthylène quadrillé	4111013