

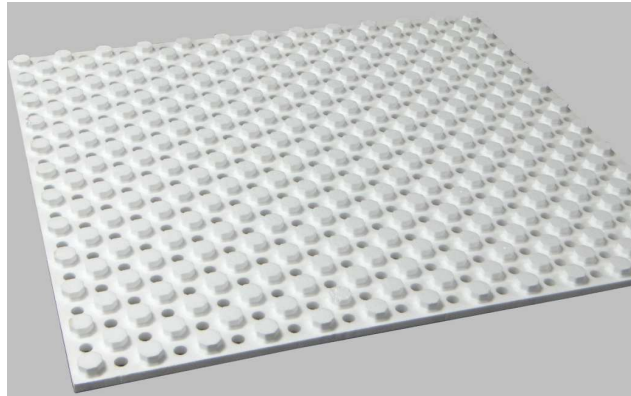
FICHE TECHNIQUE

DRAIN AXTER

Réf. Technique :
▶ DTU-43-1

PRESENTATION

→ Plaque de polystyrène expansé, moulée en forme, munie de plots et de trous.



UTILISATION

→ Couche drainante pour terrasses jardins et ouvrages enterrés destinée à conduire les eaux de percolation aux dispositifs d'évacuation des eaux pluviales.

CONDITIONNEMENT

→ • Paquet de 20 plaques, soit 23.94m²
• Dimensions des plaques : 1140 x 1050 x 36mm

STOCKAGE

→ A l'abri de la chaleur.

COMPOSITION

→ Polystyrène expansé (PSE) "moulé en forme"

CARACTERISTIQUES	METHODE	UNITES	VALEURS	TOLERANCE
Masse volumique	NF 56 107	kg/m ³	25	± 2
Surface d'écoulement		%	7.5	
Surface portante		%	25.5	

Le fabricant se réserve le droit de modifier, à tout moment, la présentation de ses produits

