

FICHE TECHNIQUE PRODUIT : DALLES DRAINANTES



29. Avenue Michel Debré
Z.I des sables
97427 ETANG SALE
Tél : 02 62 26 59 89
E-Mail : contact@prefabeton.com

Contrôle production usine selon la norme EN 1339

Essai de flexion sur produit selon la norme EN 1339

Classe de résistance des dalles : classe U 14 et 1.4 tonne en flexion

Essai de résistance en compression : 120 KN soit environ 12 tonnes

Machine d'essai à Flexion : Vérifié selon la norme EN 12390-4

Machine d'essai à compression : Vérifié selon la norme EN 12390-4

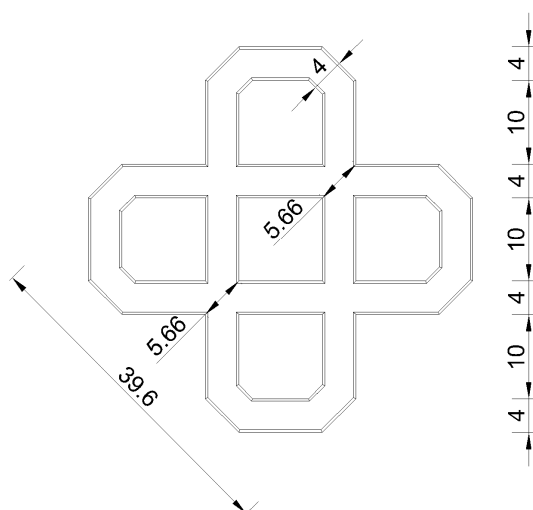
Age du produit : 14 jours

Conservation et stockage des échantillons : dans un bac d'immersion à $20^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$ pendant 2 h00 avant l'essai

Spécification sur le produit : mono béton ou bi couche

Référence :	Désignation	Dimensions Lx l (mm)	Hauteur (mm)	Poids (kg)
DALLEDRAIN	Dalle drainante 40x40x10	400 X 400	100	20

Vue en plan



Perspective

