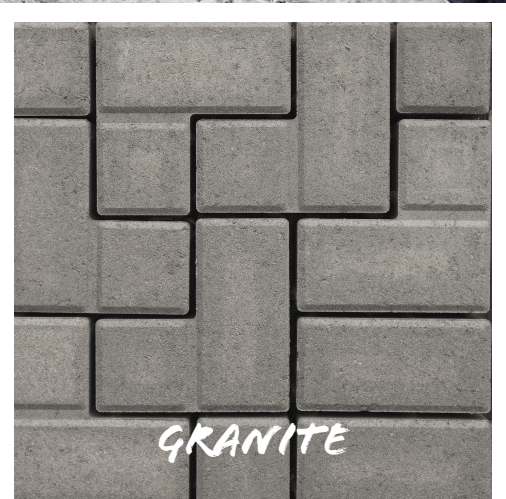



GRANITE



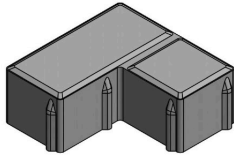
ACQUAVIA 80

LE CHOIX PLUS ÉCOLOGIQUE SOUS VOS PIEDS



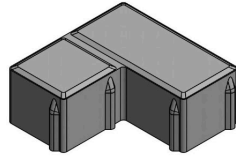
ACQUAVIA 80

LE CHOIX PLUS ÉCOLOGIQUE SOUS VOS PIEDS



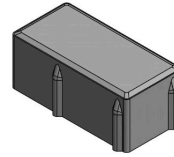
BLOC 1

7,6 po (L) x 7,6 po (l) (3,7 po aux extrémités du « L ») x 2,76 po (P)
193mm x 193mm (93mm aux extrémités du « L ») x 80mm



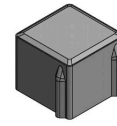
BLOC 2

7,6 po (L) x 7,6 po (l) (3,7 po aux extrémités du « L ») x 2,76 po (P)
193mm x 193mm (93mm aux extrémités du « L ») x 80mm



BLOC 3

3,7 po (L) x 7,6 po (l) x 2,76 po (P)
93mm x 193mm x 80mm



BLOC 4

3,7 po (L) x 3,7 po (l) x 2,76 po (P)
93mm x 93mm x 80mm

Pavé de béton autobloquant perméable (PICP) conçu pour une efficacité maximale grâce à l'installation mécanique, offrant un espace vide de 6 % pour le drainage.

CSA A231.2 | ASTM C936 | ASTM C1372

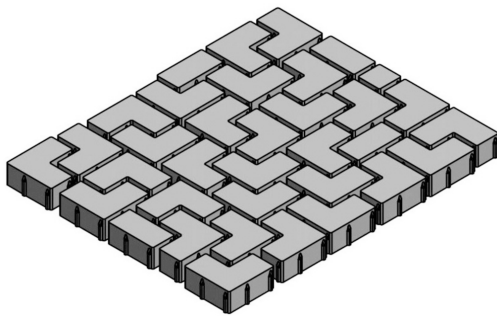
TOLÉRANCES DES PAVÉS: ±3 mm sur l'épaisseur | **ABSORPTION MAXIMALE (MOYENNE):** 2,6 %

RÉSISTANCE À LA COMPRESSION (MINIMUM INDIVIDUEL): 47 MPa | **RÉSISTANCE À LA COMPRESSION:** 75 MPa

EMBALLAGE

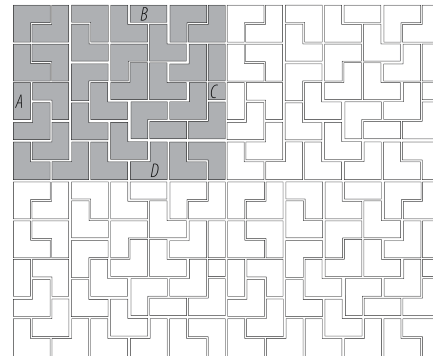
- 7 couches par palette
- 10,5 pi² par couche
- 73,5 pi² par palette
- 2 603 lb par palette

COUCHE DE PALETTE ACQUAVIA 80

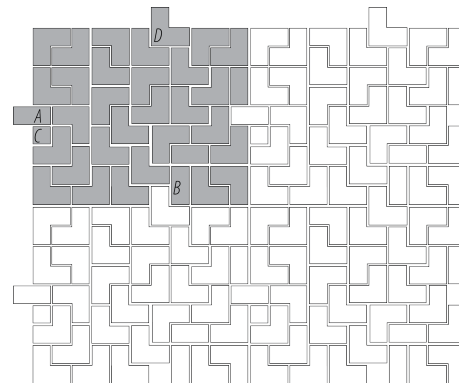


MOTIF DE POSE

Motif de pose A — sans emboîtement des couches



Motif de pose B — avec emboîtement des couches



NOTES
