



AMBERLEY

CONÇU AVEC UNE ÉPAISSEUR DE 60 MM, IL EST IDÉAL POUR TOUTES LES APPLICATIONS RÉSIDENIELLES.



AMBERLEY



CONÇU AVEC UNE ÉPAISSEUR DE 60 MM, IL EST IDÉAL POUR TOUTES LES APPLICATIONS RÉSIDENIELLES.



9,05 po (L) x 4,52 po (l) x 2,36 po (P)
230 mm x 115 mm x 60 mm



9,05 po (L) x 9,05 po (l) x 2,36 po (P)
230 mm x 230mm x 60 mm



13,58 po (L) x 9,05 po (l) x 2,36 po (P)
345 mm x 115 mm x 60 mm

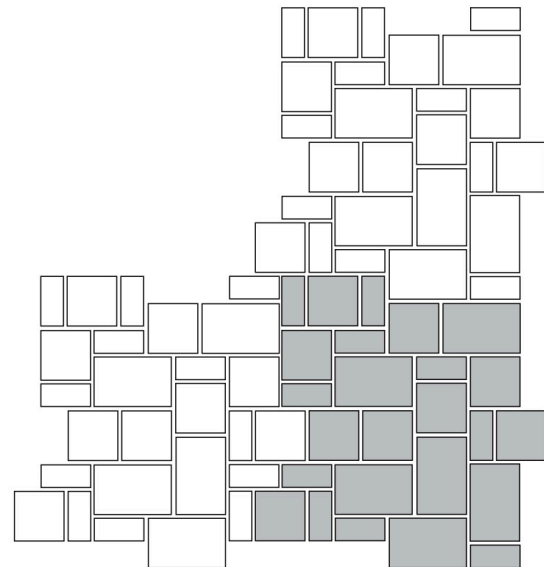
CSA A231.2 | ASTM C936 | ASTM C1372

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

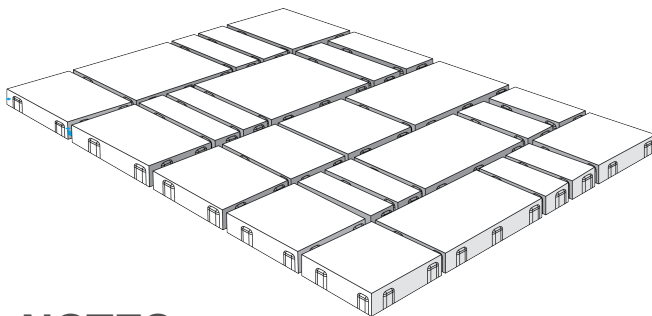
- 10 couches par botte
- 12,8 pi² par couche
- 127,8 pi² par palette
- 3 368 lb par palette

COUCHE ALÉATOIRE



MODÈLES LINÉAIRES DISPONIBLES

COUCHE DE PALETTE AMBERLEY



NOTES
