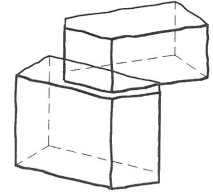


Fiche produit
Pierre Dufferin®
Pierre angulaire à 45°

Product Sheet
Dufferin® Stone
45° angled stone



Caractéristiques

- Offert avec les trois (3) différentes hauteurs de pierres sur le même cube

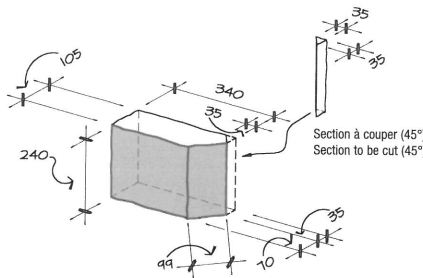
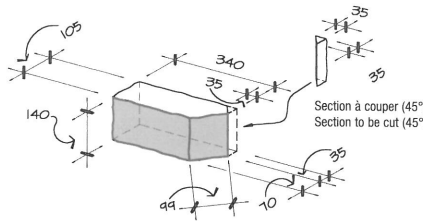
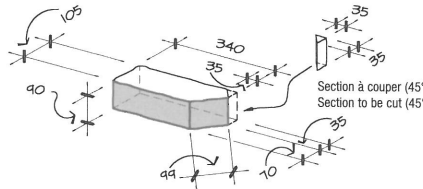
Dimensions (P x H x L) (mm)

105 x 90 x 340 (≈ 38%)

105 x 140 x 340 (≈ 54%)

105 x 240 x 340 (≈ 8%)

- Offert en une (1) longueur de 340 mm à être coupée au chantier
- Disponible en demi cube
- Nombre de mètres carrés / cube = 4,1 m² (44,1 pi²)
- Nombre de mètres linéaires verticales / cube = 10,8 m (≈ 35 1/2 pi)



Features

- Available with the three (3) different heights on the same cube

Dimensions (D x H x L) (mm)

105 x 90 x 340 (≈ 38%)

105 x 140 x 340 (≈ 54%)

105 x 240 x 340 (≈ 8%)

- Available in one (1) length of 340 mm to be cut on site.
- Available in half cube
- Number of square metres / cubes = 4.1 m² (44.1 ft²)
- Number of vertical linear metres / cube = 10.8 m (≈ 35 1/2 ft)

Avantages

- Élimine la présence d'un joint vertical
- Améliore l'esthétique du coin à 45°
- Améliore la solidité du coin à 45°
- Facilite la manipulation au chantier

Advantages

- Eliminates vertical joint
- Improve the aesthetic appeal of a 45° corner
- Improve the solidity of a 45° corner
- Facilitate handling on the job site

