



FICHE TECHNIQUE SOMMAIRE

Pierre Aria

Dimensions (mm) : 90 X 60 X Variables (295 à 702) Petites pierres
(Prof x Haut x Long) 90 X 102 X Variables (397 à 803) Moyennes pierres
90 X 171 X Variables (397 à 803) Grosses pierres
(Les petites et moyennes pierres sont sur la même palette)

Poids approximatif : Variable : De 3.5 kg à 28.0 kg

Couleurs nuancées : Noir Rockland, Heron, Gris Soho, Opéra

Fini : Lisse

Caractéristiques physiques		Normes CSA (A 165.1)	Permacon
Résistance en compression (min à 14 jours)	MPa	15	25
Masse volumique sèche (min à 14 jours)	kg/m ³	2000	2200
Absorption maximale à 14 jours	kg/m ³	175	130

Identification du bloc (CSA) : SF/15/A/O

Tolérances dimensionnelles

Hauteur : +2 à -3 mm
Longueur : ± 3 mm
Largeur : ± 2 mm

Normes de fabrication

CSA A165.2 Éléments de maçonnerie en bloc de béton

Services techniques

Support technique offert par les représentants et le service technique de Permacon.
Échantillons de produits disponibles sur demande auprès du représentant.

Rapport d'essai disponible sur demande. Ce rapport est émis suite aux résultats d'essais effectués au laboratoire de Permacon par nos ingénieurs et techniciens.

Pour connaître les informations concernant le programme de certification LEED, veuillez communiquer avec votre représentant ou le service d'ingénierie de Permacon.