

ALBERENE SOAPSTONE^{MC}

● PIERRE À SAVON



DESCRIPTION

Très particulière, à l'apparence rustique et industrielle, la pierre à savon Alberene fait partie des chouchous des designers depuis 1883. Ses propriétés thermiques hors du commun et sa structure minérale dense la rendent parfaite pour les vastes aires et les planchers chauffants.

Elle résiste à la chaleur et n'est pas affectée par les solutions acides. Une dure de dure!

CARRIÈRE EN OPÉRATION DEPUIS | PRODUCTION ANNUELLE

1883

2 500 m³ et plus
(90 000 pi³)



FINIS DISPONIBLES

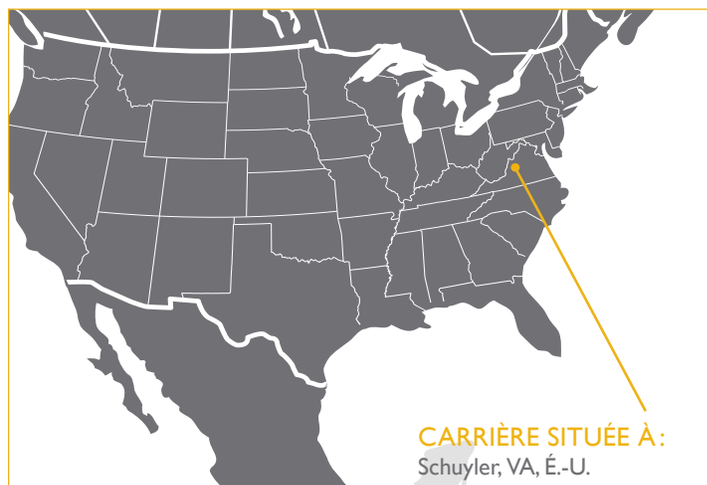
Poli mat
Antique

APPLICATIONS

Extérieure	Verticale
Intérieure	Commerciale
Horizontale	Résidentielle

RÉSULTATS DES TESTS PHYSIQUES

		Impérial	Métrique
Absorption massique	ASTM C97	0.11 %	0.11 %
Poids volumique	ASTM C97	179.7 lb/pi ³	2 878.52 kg/m ³
Compression uniaxiale	ASTM C170	4 180 Psi	28.82 MPa
Module de rupture	ASTM C99	1 490 Psi	10.27 MPa



POLYCOR

CARRIÈRES | BLOCS | TRANCHES | TUILES | PRODUITS D'AMÉNAGEMENT PAYSAGER | BORDURES

polycor.com

Les images générées par ordinateur et les reproductions imprimées peuvent différer des couleurs naturelles de la pierre.