

INDIANA LIMESTONE - STANDARD BUFF^{MC}



● CALCAIRE



DESCRIPTION

Cette nuance chamoisée d'Indiana Limestone varie entre le crème chaud et le brun clair avec un veinage à l'apparence atténuée et un léger mouvement du grain visible en surface. Sa composition de grains fins et moyens en fait le matériel le plus recherché pour les ornements architecturaux des bâtiments les plus emblématiques de l'Amérique du Nord.

CARRIÈRE EN OPÉRATION DEPUIS PRODUCTION ANNUELLE

1897

18 400 m³ et plus
(650 000 pi³)

FINIS DISPONIBLES

Poli mat	Bouchardé	Éclaté
Jet de sable	Brossé	Vieilli

APPLICATIONS

Extérieure	Verticale
Intérieure	Commerciale
Horizontale	Résidentielle

RÉSULTATS DES TESTS PHYSIQUES

		Impérial	Métrique
Absorption massique	ASTM C97	7.5 %	7.5 %
Poids volumique	ASTM C97	144 lb/pi ³	2 306.66 kg/m ³
Compression uniaxiale	ASTM C170	4 000 Psi	27.58 MPa
Module de rupture	ASTM C99	700 Psi	4.83 MPa



CARRIÈRE SITUÉE À :
Bloomington, IN, É.-U.

NATURELLEMENT DURABLE^{MC}

Health Product Declaration® (HPD) disponible	2020
Carrière certifiée ANSI/NSC 373	2018



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.