



A passe

A contre passe

4 cm

FICHE D'IDENTITÉ



AGE GÉOLOGIQUE : Aire Jurassique - étage Bathonien (165 millions d'années)
GEOLOGICAL AGE: Bathonian age middle Jurassic stage (765 millions years)



LIEU D'EXTRACTION : Semond (Côte d'Or)
LOCALISATION OF THE EXTRACTION: Semond (Burgundy)



ASPECT : calcaire bioclastique à oolithes de couleur beige claire avec présence de veinage plus ou moins prononcés en fonction des blocs. Quelques petits trous. Présence de petits fossiles.
GENERAL ASPECT: bioclastic limes/one with ooliths. Beige

color with ranged veins depending on blacks. Presence of little holes and fossils of shells.



FINITIONS COURANTES : scié, égrésé, adouci, bouchardé, bouchardé-brossé, vieilli
CURRENT FINISH ASPECT: sawn, desieved, honed, bush-hammered, bush-hammered-brushed, antic



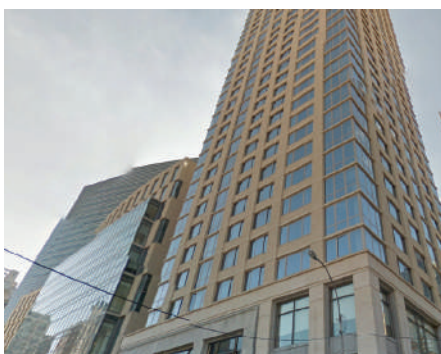
UTILISATIONS POSSIBLES : revêtement de sol intérieur pour trafic collectif modéré, dallage extérieur, revêtements verticaux intérieur et extérieur, décoration et massif
POSSIBLE USES: indoor flooring for moderate public traffic, outdoor paving, indoor and outdoor vertical cover, decoration and massive



FICHE TECHNIQUE

	NORMES STANDARDS	RÉSULTATS RESULTS
Masse Volumique Density	NFEN 1936	2150 kg/m ³
Porosité Open porosity	NFEN 1936	20,4 %
Résistance à la Compression Compression strength	NFEN 1926	45,3 MPa
Résistance à la flexion Bending strength	NFEN 12372	6,3 MPa
Usure au disque métallique Wear on disk	NFEN 14157	31,5 mm
Gélivité Frost resisance	NFEN 12371	165 cycles
Résistance aux attaches Fastener strength	NFEN 13364	1100 N

RÉFÉRENCES



62nd Street - New York - USA



Villa - Paris - France



Val D'or Clinic - Saint Could - France