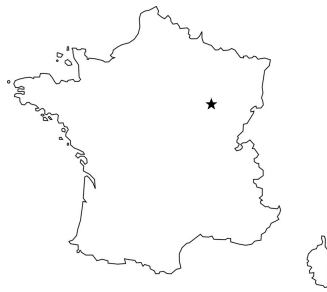


ATELIER
BÉCHEVEL

TAILLE DE PIERRE



S. A. S. ATELIER BÉCHEVEL
70 chemin des Bruges
26160 La Bâtie Rolland

PIERRE DE COULMIER LANVIGNES

NATURE : CALCAIRE OOLITHIQUE,
JURASSIQUE, étage BATHONIEN
ÂGE: 160 MILLIONS D'ANNÉES

ASPECT :

ROCHE CALCAIRE À ENTRECOQUES À GRAIN FIN, DE COULEUR BLANC CRÈME À JAUNE FONCÉ , PLUS OU MOINS RAMAGÉ SELON LES NIVEAUX

COMMUNE :

COULMIER LE SEC (CÔTE D'OR) À 15 KM AU SUD DE CHATILLON SUR SEINE

CARACTÉRISTIQUES D'IDENTITE :

MASSE VOLUMIQUE APPARENTE MOYENNE : **2096 kg/m³** NF EN 1936

POROSITÉ OUVERTE MOYENNE : 18 % NF EN 1936

RÉSISTANCE MOYENNE A LA FLEXION CHARGE CENTRÉE : 8,0 Mpa NF EN 12372

CARACTÉRISTIQUES APTITUDE A L'EMPLOI :

RÉSISTANCE MOYENNE EN COMPRESSION : **71,6** Mpa NF EN 1926

VITESSE MOYENNE DE PROPAGATION DU SON : 4 377 m/s NF EN 14359

USURE METALLIQUE DU DISQUE : 30,9 mm NF EN 14157

RESISTANCE AUX ATTACHES Type I : 941 N NF EN 13364

COEFFICIENT DE CAPILLARITÉ MOYEN C1 : 61,2 g.m².s^{-0.5}

COEFFICIENT DE CAPILLARITÉ MOYEN C2 : 64,0 g.m² .s^{-0.5}

GÉLIVITÉ : **168 cycles** NF EN 12371

EMPLOIS : DALLAGES, REVÊTEMENTS VERTICAUX MINCES, ELEMENTS MASSIFS