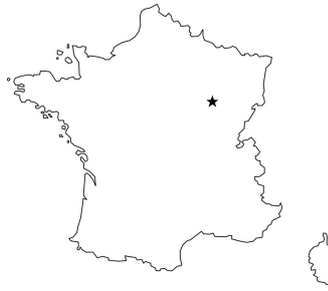


ATELIER  
BÉCHEVEL

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/m<sup>3</sup>** 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.m<sup>2</sup>.s<sup>-0.5</sup>

COEFFICIENT DE CAPILLARITÉ MOYEN C2 : 64,0 g.m<sup>2</sup>.s<sup>-0.5</sup>

GÉLIVITÉ : **168 cycles** NF EN 12371

**EMPLOIS :** DALLAGES, REVÊTEMENTS VERTICAUX MINCES, ELEMENTS MASSIFS