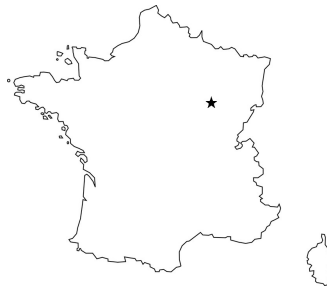


ATELIER
BÉCHEVEL

TAILLE DE PIERRE



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

PIERRE D'AMPILLY

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

ASPECT :

CALCAIRE BEIGE A JAUNE TRES CLAIR A GRAIN MOYEN PRESENTANT DE LA MACROPOROSITE

COMMUNE :

AMPILLY LE SEC (CÔTE D'OR) À 10 KM AU SUD DE CHATILLON SUR SEINE

CARACTÉRISTIQUES D'IDENTITE :

MASSE VOLUMIQUE APPARENTE MOYENNE : **2360 kg/m³** NF EN 1936

POROSITÉ OUVERTE MOYENNE : 8,3 % NF EN 1936

RÉSISTANCE MOYENNE A LA FLEXION CHARGE CENTRÉE : 7,5 Mpa NF EN 12372

CARACTÉRISTIQUES APTITUDE A L'EMPLOI :

RÉSISTANCE MOYENNE EN COMPRESSION : **74,9** Mpa NF EN 1926

VITESSE DE PROPAGATION DU SON PARALLELE : 5 171 m/s NF EN 14579

VITESSE DE PROPAGATION DU SON PERPENDICULAIRE: 5 108 m/s NF EN 14579

COEFFICIENT DE CAPILLARITÉ MOYEN C1 : 8,3 g.m⁻².s^{-0.5}

COEFFICIENT DE CAPILLARITÉ MOYEN C2 : 6,8 g.m⁻².s^{-0.5}

USURE AU DISQUE METALLIQUE : 23,4 mm NF EN 14157

RESISTANCE AUX CYCLES DE GELIVITE : 240 cycles NF EN 12371

RÉSISTANCE À LA GLISSANCE – finition SCIEE NF EN 14231 :

Glissance moyenne en milieu sec 59

Glissance moyenne en milieu humide 58

EMPLOIS : ÉLÉVATION, REJAILLISSEMENT, BANDEAU, CORNICHE, BALCON, BORDURES, SOCLE, PILE DE PONT, REVÊTEMENT, DALLAGE ET ESCALIER INTÉRIEUR OU EXTÉRIEUR SOUS TOUS CLIMATS EN TRAFIC INTENSE, DÉCORATION, POSE SELON D.T.U.