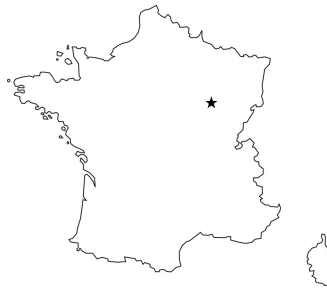


ATELIER
BÉCHEVEL

TAILLE DE PIERRE



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

PIERRE DE COMBLANCHIEN

NATURE : ROCHE SEDIMENTAIRE
ÈRE SECONDAIRE
AGE : 160 MILLIONS D'ANNEES

ASPECT :

CALCAIRE COMPACT A TEXTURE MOYENNE A GROSSIERE DE COULEUR BEIGE A GRIS BEIGE A GROS PELLETS

COMMUNE :

COMBLANCHIEN (COTE D'OR) A 35 KM AU SUD DE DIJON

CARACTÉRISTIQUES D'IDENTITE :

MASSE VOLUMIQUE APPARENTE MOYENNE : **2660 kg/m³** NF EN 1936

POROSITÉ OUVERTE MOYENNE : 1.2 % NF EN 1936

RÉSISTANCE MOYENNE A LA FLEXION CHARGE CENTRÉE : 14.6 Mpa NF EN 12372

CARACTÉRISTIQUES APTITUDE A L'EMPLOI :

RÉSISTANCE MOYENNE EN COMPRESSION : **162** Mpa NF EN 1926

RÉSISTANCE MOYENNE EN COMPRESSION : (après 48 cycles de gel/dégel) 139 Mpa NF EN 1926

VITESSE DE PROPAGATION DU SON : 5.84 km/s NF EN 14579

RESISTANCE MECANIQUE EN FLEXION : (après 48 cycles de gel/dégel) 19 Mpa NF EN 12372

USURE AU DISQUE METALLIQUE : 18 mm NF EN 14157

RESISTANCE AUX CYCLES DE GELIVITE : 210 cycles NF EN 12371

RÉSISTANCE À LA GLISSANCE – finition SCIEE NF EN 14231 :

Glissance moyenne en milieu humide 72

EMPLOIS : ELEVATION, BANDEAU, BALCON, REVETEMENT INTERIEUR OU EXTERIEUR, DALLAGE ET ESCALIER
EN TRAFIC INTENSE