


# CHAUVIGNY CLASSIQUE


CALCAIRE D'AQUITAINE




Yebisu Garden Place, Tokyo  
Cossin, Sanville & Kume Sekkei architectes



 Calcaire oolithique, Jurassique moyen, Étage Bathonien

 Fond crème cristallin, grains fins

 Chauvigny (86)

## RÉFÉRENCES

Hôtel Poitou-Charentes & École de commerce, Poitiers /  
Siège Social Bouygues, Paris / Yebisu Garden Place : restaurant Joël  
Robuchon, Tokyo (JP) / Imprimerie du Coran, Medine (SA) / Palmers  
Green, Londres (UK)

## EMPLOIS PRÉCONISÉS

État de surface	Adouci, Égrésé, Bossagé, Bouchardé, Ciselé, Layé, Brossé
Revêtement de sol	Trafic collectif modéré intérieur
Revêtement mural mince	Collé, Attaché, Élévation extérieure, Bandeau et appui extérieurs
Mur massif	Élévation extérieure, rejaillissement extérieur, Bandeau et appui extérieurs

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		
Masse volumique apparente	NF EN 1936	2200 à 2300 kg/m <sup>3</sup>
Porosité	NF EN 1936	15 à 20 %
Résistance aux attaches (3 cm) type 1	NF EN 13364	800 à 1200 N
Résistance à la compression	NF EN 772-1	30 à 50 MPa
Résistance à la flexion	NF EN 12372	3 à 5 MPa
Abrasion	NF EN 14157	26 à 32 mm