

BUXY GRIS JAUNE CENDRÉ

CALCAIRE DE BOURGOGNE



Calcaire à entroques, Jurassique moyen, Étage Bajocien



Pâte compacte à grains serrés et fins sur fond gris-jaune-cendré



Buxy (71)

RÉFÉRENCES

SCI Porte Océane, La Rochelle / Résidence Port-Royal, Nantes / Apple Store & bureaux, Champs-Élysée, Paris / Musée d'Orsay, Paris / Shiel's Résidence, Summerhill-Oxhott (UK) / Dong Bu, Séoul (KOR)

EMPLOIS PRÉCONISÉS

État de surface	Adouci, Égrésé, Bossagé, Bouchardé, Flammé, Brossé
Revêtement de sol	Trafic collectif intense intérieur et extérieur
Revêtement mural mince	Collé, Attaché, Élévation extérieure, Bandeau et Appui extérieurs, Soubassement extérieur, Couronnement extérieur
Mur massif	Élévation et rejaillissement extérieurs, Bandeau et Appui extérieurs, Soubassement extérieur, Corniche extérieure

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Masse volumique apparente	NF EN 1936	2500 à 2700 kg/m ³
Porosité	NF EN 1936	1 à 4 %
Résistance aux attaches (3 cm) type 1	NF EN 13364	1600 à 2200 N
Résistance à la compression	NF EN 772-1	90 à 130 MPa
Résistance à la flexion	NF EN 12372	11 à 15 MPa
Abrasion	NF EN 14157	21 à 25 mm
Capillarité C1	NF EN 772-11	3 à 5 g.m-2.s-1/2
Capillarité C2	NF EN 772-11	2 à 4 g.m-2.s-1/2
Glissance milieu sec	NF EN 14231	60 à 70 Flammée
Glissance milieu humide	NF EN 14231	50 à 55 Flammée