

SAINT-MAXIMIN FRANCHE FINE

CALCAIRE DU BASSIN PARISIEN



Calcaire à milioles et à nummulites, Eocène, Étage Lutétien



Fond beige uni, grains fins avec trous petits et peu nombreux, parfois quelques coquilles



Saint-Maximin (60)

RÉFÉRENCES

American Center, Paris / Château Louis XIV, Louvecienne / Musée de la pierre de l'Oise du sud, Saint-Maximin / Archives, Beauvais / Le Clos de la Barisseuse, Saint-Vaast-lès-Mello / Village Delage, Courbevoie / Université de Standford (US) / Trevor House, Londres (UK)

EMPLOIS PRÉCONISÉS

État de surface	Égrésé, Bossagé
Revêtement mural mince	Collé, Attaché, Élévation extérieure, Bandeau et appui extérieurs, Soubassement et Couronnement extérieurs
Mur massif	Élévation et rejaillissement extérieurs, Bandeau et appui extérieurs, Soubassement et Corniche extérieurs

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Masse volumique apparente	NF EN 1936	1700 à 2000 kg/m ³
Porosité	NF EN 1936	25 à 35 %
Résistance aux attaches (3 cm) type 1	NF EN 13364	600 à 1200 N
Résistance à la compression	NF EN 772-1	9 à 12 MPa
Résistance à la flexion	NF EN 12372	3 à 4 MPa
Capillarité C1	NF EN 772-11	200 à 400 g.m-2.s-1/2
Capillarité C2	NF EN 772-11	200 à 400 g.m-2.s-1/2