




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 |