

VILHONNEUR CLASSIQUE ET MARBRIER

CALCAIRE DE POITOU-CHARENTES



Tour Pacific La Défense, Puteaux
K. Pedersen Fox

 Calcaire oolithique, Jurassique moyen, Étage Bajocien-Bathonien

 Fond blanc crème à grains beiges fins

 Vilhonneur (16)

RÉFÉRENCES

Tours Pacific, La Défense / Chais Monnet *****, Cognac / Mémorial de la Paix, Caen / Vauxhall Cross SIS, 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 et rejaillissement extérieurs, Bandeau et appui extérieurs

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		
Masse volumique apparente	NF EN 1936	2200 à 2400 kg/m ³
Porosité	NF EN 1936	8 à 12 %
Résistance aux attaches (3 cm) type 1	NF EN 13364	1500 à 1700 N
Résistance à la compression	NF EN 772-1	45 à 65 Mpa
Résistance à la flexion	NF EN 12372	6 à 9 MPa
Abrasion	NF EN 14157	22 à 26 mm
Capillarité C1	NF EN 772-11	40 à 45 g.m-2.s-1/2
Capillarité C2	NF EN 772-11	40 à 45 g.m-2.s-1/2
Glissance milieu sec	NF EN 14231	70 à 100 Adoucie
Glissance milieu humide	NF EN 14231	40 à 50 Adoucie