

Balzac

Pierre Marbrière



Classique



Fleuri

Balzac



Nature	Aspect	Origine
Calcaire microcristallin. Crétacé. Etage Turonien.	Fond blanc écre nuancé par la présence de coquillages.	FRANCE - AQUITAINE Sainte Croix de Mareuil (Dordogne) 30 km d'Angoulême

Emplois préconisés
<p>Revêtement de sol : Trafic collectif modéré intérieur et extérieur</p> <p>Revêtement mural mince : Collé, Attaché, Elévation extérieure, Rejaillissement extérieur, Bandeau extérieur, Appui extérieur, Soubassement extérieur, Couronnement extérieur</p> <p>Mur massif : Elévation extérieure, Rejaillissement extérieur, Bandeau extérieur, Appui extérieur, Soubassement extérieur, Corniche extérieure</p>

Art	Erscheinungsbild	Gemeinde
Mikrokristalliner Kalkstein. Kreidezeit. Turonschicht.	Durch das Vorhandensein von Muschelschalen abgestuft, Weißer, Elfenbeinfarbener Grund.	FRANKREICH - AQUITAINE Sainte Croix de Mareuil (Dordogne) 30 km von Angoulême

Empfohlene Anwendungen
<p>Bodenbelag: Mittlere Beanspruchung mit hohem Aufkommen im Innenbereich und Außenbereich</p> <p>Dünne Wandverkleidung: Geklebt, Befestigt, Hohe Anbringung im Außenbereich, Rückprall im Außenbereich, Blende im Außenbereich, Stützfunktion im Außenbereich, Unterbau im Außenbereich, Abdeckung im Außenbereich</p> <p>Massivmauer: Geklebt, Befestigt, Hohe Anbringung im Außenbereich, Rückprall im Außenbereich, Blende im Außenbereich, Stützfunktion im Außenbereich, Unterbau im Außenbereich, Vorsprung im Außenbereich</p>

Nature	Appearance	Location
Microcrystalline limestone. Cretaceous. Turonian stage.	Beige-white background with shell details.	FRANCE - AQUITAINE Sainte Croix de Mareuil (Dordogne) 30 km from Angoulême

Recommended uses
<p>Flooring: Outdoor and Indoor public moderate traffic</p> <p>Wall cladding: Glued, Standard fixing, Exterior cladding, Outdoor spouts, Outdoor listels, Outdoor sills, Outdoor plinths, Outdoor coping</p> <p>Exterior wall, Springing course: Exterior cladding, Outdoor spouts, Outdoor listels, Outdoor sills, Outdoor plinths, Outdoor cornices</p>

Тип	Внешний вид	Происхождение
Известняк микросталлический. меловой период. Туронский ярус.	Основа белая дроблёная слегка испещрённая, мелкое зерно.	ФРАНЦИЯ - БУРГУНДИЯ Бьерри-Ле-Белль-Фонтэн (Йона) 40 км от Шабли

Рекомендации по применению
<p>Покрытие пола: Для коллективного снаружи умеренного внутреннего использования</p> <p>Покрытие стен тонким слоем: на клею, крепления, Наружное использование для фасадов Отражающая поверхность снаружи, Междустажный карниз снаружи, Наружный парапет, Наружный цоколь, Наружная венчающая часть</p> <p>Внешняя стена: на клею, крепления, Наружное использование для фасадов Отражающая поверхность снаружи, Междустажный карниз снаружи, Наружный парапет, Наружный цоколь, Наружный нависающий карниз</p>

Caractéristiques techniques/Identifizierungsbogen/Characteristics/Идентификационная карта

• Porosité ouverte • Open porosity • Offene Porosität • Открытая пористость	NF EN 1936	3 / 8 %
• Masse volumique apparente • Apparent density • Rohdichte • Объёмная масса	NF EN 1936	2400/2600 kg/m ³
• Coefficient de capillarité C ₁ • Capillarity coefficient C ₁ • Kapillares Saugvermögen C ₁ • Коэффициент капиллярного всасывания C ₁	NF EN 772-11	—
• Coefficient de capillarité C ₂ • Capillarity coefficient C ₂ • Kapillares Saugvermögen C ₂ • Коэффициент капиллярного всасывания C ₂	NF EN 772-11	—
• Abrasion • Abrasion resistance • Verschleißverhalten • Истирание	NF EN 14157	21/25 mm
• Résistance à la flexion • Flexural strength • Biegefestigkeit • Сопротивление при сгибе	NF EN 12372	8/12 MPa
• Résistance aux attaches (type I) 3 cm • Resistance to fixing • Ausbruchlast am Ankerdornloch (Typ I) • Устойчивость при креплении (тип I)	NF EN 13364	1500/2000 N
• Résistance à la compression • Compressive strength • Druckfestigkeit • Прочность при сжатии	NF EN 772-1	80/120 MPa
• Glissance milieu sec • Slip resistance - dry environment • Schlüpfrigkeit bei Trockenheit • Скольжение всухую	NF EN 14231	50/60 Egrésée
• Glissance milieu humide • Slip resistance - wet environment • Schlüpfrigkeit bei Feuchtigkeit • Скольжение во влажной среде	NF EN 14231	35/45 Egrésée

Références

- Crowne Plaza - BIARRITZ • Hôtel 5 étoiles "La Villa" - CALVI • Tour CB 16 - COURBEVOIE LA DEFENSE • Restaurant Guy Savoy - PARIS •
- Hôtel Edouard VII - PARIS • Palace Peninsula - PARIS • 150 Leadenhall Street - LONDON (UK) • Hayes Park Courtyard - LONDON (UK) • British Museum - LONDON (UK) •