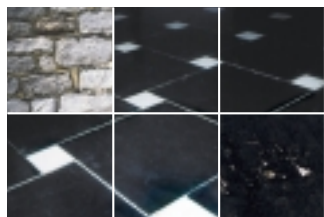


Marbre noir de Dinant



AUTRE APPELLATION
Marbre de Salet

NATURE
Calcaire à grain très fin

ÂGE STRATIGRAPHIQUE
Viséen inférieur
(Carbonifère inférieur, Primaire)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

COMPOSITION MINÉRALOGIQUE
Calcite essentiellement, traces de sulfures et d'argiles

Aucune autre caractéristique technique n'est actuellement disponible. Tout complément d'information peut être obtenu auprès du producteur.

DIMENSIONS MAXIMALES DES ÉLÉMENTS BRUTS

Longueur
2,5 m

Largeur
2,5 m

Épaisseur
0,2-1,5 m

ÉPAISSEUR MINIMALE D'APPLICATION

1 cm

ZONE D'EXTRACTION

Région de Dinant, province de Namur

DISPONIBILITÉ



ASPECT, TEINTES ET PATINE

Les niveaux marbriers montrent une certaine variété d'aspects, avec un veinage clair plus ou moins accentué, et la présence éventuelle de petites taches blanches. Il prend aux intempéries une patine très claire, presque blanche.

APPLICATIONS COURANTES

Le marbre se clive en moellons pour des maçonneries traditionnelles plus ou moins assisées. Il peut également être utilisé sous forme de dallages ainsi que pour toutes les applications courantes de la marbrerie.

DESCRIPTIF CAHIER DES CHARGES

«Calcaire à grain très fin de teinte noir, d'âge stratigraphique viséen inférieur (Carbonifère inférieur, Primaire)».



Clivé (éch. 1:1)

DIMENSIONS USUELLES

Pierres de taille

longueur 30-150 cm, largeur 7-90 cm, épaisseur 2-45 cm

Dallages

longueur 15-90 cm, largeur 15-60 cm, épaisseur 2-8 cm

Des dimensions hors standard peuvent être obtenues en faisant appel directement au producteur.

ÉTATS DE SURFACE

Outre les moellons clivés, le matériau peut prendre les finitions de taille habituelles des pierres bleues, comme le bouchardage, ou les finitions de marbrerie, dont la plus réussie est l'adouci foncé.



Namur - Église Saint-Loup, arch. Pierre Huyghe - 162-1645

> C'est à Salet sur les hauteurs de la Moline et non loin de Dinant qu'est aujourd'hui exploité ce calcaire à grain très fin d'âge stratigraphique viséen inférieur (Carbonifère inférieur, Primaire).

Les niveaux marbriers montrent une certaine variété d'aspects, avec un veinage clair plus ou moins accentué et la présence éventuelle de petites taches blanches (fossiles ou géodes de calcite).

Cette pierre prend un beau poli d'un noir affirmé, mais peut recevoir aussi toute une série de tailles et de finitions propres aux

pierres bleues en général, qui en nuancent l'aspect dans la gamme des gris. Par ailleurs, non gélive et non sensible aux pollutions atmosphériques, elle se clive en moellons pour des maçonneries traditionnelles plus ou moins assisées, qui prennent aux intempéries une patine très claire, presque blanche.



Adouci (éch. 1:1)