

CALIZA AMARILLA JASPE.- Código Substancia: CaD

Descripción Petrográfica/ Caliza marmórea

Características Fisicopetreas:

Origen y Composición: Sedimentario (Dolomía recristalizada.Tonos Amarronados y/o Amarillentos)

Absorción de Agua por Capilaridad (M)..... 3,30 %

Peso Especifico (M)..... 2,46 g/cm³

Resistencia a la Compresión (M)... 50,35 Mpa

Resistencia a la Flexión (M).....10,30 MPa

(M) = Valor medio

Procedencia: Cantera de BLANCAS

Aplicaciones :

- * Aplacados o Revestimientos de Fachadas y zócalos
- * Revestimiento de Muros
- * Cantería



Descripción

Piedra de lajosa a tableada, nodulosa e irregular, en la coloración que se cita. Acabados Naturales.

Servida: en Palets de 1500 Kgs. Aprox. de espesores de 2 a 6 cms.

Rendimientos aprox.

- De espesor 2 a 4 cms: 28 M²

- De espesor 4 a 6 cms: 21 M²

Por tratarse de un producto natural su textura y coloración pueden variar ligeramente la tonalidad en función del filón de cantera.

Se suministra puesto sobre camión en plaza de cantera.

No incluye el transporte a obra.

Pedido Mínimo: 4 Palets

PRECIOS/M2 :

Fina 2-4 cms.: 15,97 *€ IVA incluido. 13,20 *€+ IVA

Fina 4-6 cms.: 19,09* € IVA incluido. 15,95€+ IVA

