

CALIZA GRIOTTE ALBA, también conocida por CALIZA DE MONTAÑA.-

Código Substancia: CaB

Descripción Petrográfica: Caliza

Características Fisicopetreas :

Origen y Composición: Sedimentario (Devónico Superior -Carbonífero Inferior: Formación Alba en las tonalidades rojizas o malvas; y Formación Valdeteja en las tonalidades grises y negras).

Absorción de Agua por Capilaridad 0,02

Peso Especifico..... 2,701g/cm³

Resistencia a la Compresión116 Mpa

Resistencia a la Flexión.....10,50 Mpa

Desgaste por Rozamiento: 7,97mm.

Procedencia: Canteras de la Formación Alba (La Granda y otras)

Aplicaciones según Productos:

- * Aplacados o Revestimientos de Fachadas y Zócalos
- * Revestimiento de Muros
- * Pavimentaciones de Calles y Plazas
- * Jardinería, Fuentes y Barbacoas
- * Artesanías



Descripción

Granell de Caliza Griotte Roja, Negra y/o Gris, Natural , adimensional y de tamaño asequible a su utilización como Mampostería desconcertada.

Rendimientos aprox. - De espesor 7 a 10 cms: 7,00 M²

- De espesor 4 a 8 cms: 8,00 M²

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

Muros macizos, Cimentaciones, Muros-Pedraplen de protección de taludes en carreteras y autovías; así como para Muros, Pavimentos y Escaleras de jardinería, Bolos sueltos, etc.

Como tal granell se espide mediante carga con pala cargadora en cantera sobre camión de obra o "bañera". Se factura por Tonelada.

Se suministra puesto sobre camión en plaza de cantera. **No incluye el transporte a obra.**

Sin Pedido Mínimo

PRECIO.: 39,93* €/Tm., IVA incluido. (33,00* € + IVA)



Contacto: +34 608 68 79 00