

CUARCITA DE LOS CHAOS.- Código Substancia: CuC

Descripción Petrográfica Metarenisca/Cuarcita Micácea

Características Físicopetreas

Origen y Composición: Metamorfoico (Devónico superior-Carbonífero-inferior).

Contenido alto en Rutilo, Turmalina, Circón y Moscovita.

Absorción de Agua por Capilaridad 0,18%

Peso Especifico..... 2,69g/cm³

Resistencia a la Compresión171 MPa

Resistencia a la Flexión.....27,81MPa o 274 Kgs/cm²

Carga de Rotura para Anclajes 660 N

Desgaste por Rozamiento:1,00 mm.

Procedencia: Cantera CHAO GRANDE

Aplicaciones según Formato :

- * Aplacados o Revestimientos de Fachadas
- * Revestimiento de Muros
- * Pavimentaciones de Calles y Plazas
- * Jardinería
- * Paisajismo

Escollera Jardinera



Descripción

Granell de Cuarcita de gran tamaño, irregular en espesor y altura, texturas y coloridos varios.

Ideal para Muros de Escollera en carreteras, autovías y estructuras hidráulicas

y encauzamientos fluviales; así como para muros, pavimentos y escaleras de jardinería.

Coloración : variada, de base marrón.

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

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

Se vende por Toneladas o fracción.

Se suministra cargado sobre camión en plaza de cantera.

No incluye el transporte a obra.

SIN LIMITACION POR PEDIDO MÍNIMO

PRECIO.: 35,75 * € /Tm., IVA incluido. (29,55 *€ + IVA)

Contacto: +34 608 68 79 00