

## Descripción y características

**CUARCITA VENEIRA: Código Substancia: EICuF**

**Descripción Petrográfica: Cuarcita**

**Características Fisicopétreas:**

Origen y Composición: Metamórfico (Contenidos de Carbonato Cálcico, Sericita, biotita y clorita)

Absorción de Agua por Capilaridad ..... 0,25%

Peso Especifico (M)..... 2,64 g/cm<sup>3</sup>

Resistencia a la Compresión (M )... 258 Mpa

Resistencia a la Flexión (M).....11,40 MPa

Desgaste pr Rozamiento (M) .....3,232 mm.

Resistencia a los anclajes (M)..... 1632 N

(M) = Valor medio

**Procedencia: Cantera VENEIRA**

**Aplicaciones según Producto**

Revestimientos Exteriores e Interiores

## Cuarcita Veneira



### Descripción

Cuarcita Serrada Oxidada sobreGris azulado. Baldosas de 20 x 20 y de 30 x 30cms y Tablas de 60 x 30 y 60 x 40 cms . Todos en 2 cms de espesor.

Servida en Palets de 1300 Kgs. Aprox., para un rendimiento medio de **15 M2**. Aproximadamente. Acabado Natural y/o Serrado. Ideal para Fachadas Tanto de Exterior como de Interior.

Coloración: Base Gris-azul Oxidada. **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: (60,00 M2)*

**PRECIO M2: 91,23\* € IVA incluido.**

*50,60\* € + IVA*



**Contacto: +34 608 68 79 00**