



Tecnología de la Piedra Natural s.l.u.

PRODUCTOS DE PIEDRA NATURAL

Protocolo de ensayo

DENOMINACION COMERCIAL: **ARENISCA WENGUÉ**

Fabricante: CUPAMAT s.l.

Procedencia: No facilitada

Fecha: Octubre 2007

Nº de Certificado: 07047

ENSAYOS DE CARACTERIZACION

ENSAYOS	RESULTADOS
Denominación petrográfica (UNE EN 12407)	ARENISCA ARCÓSICA BANDEADA
Densidad aparente (UNE EN 1936)	2,49±0,00 Mg/m ³
Absorción de agua a la presión atmosférica (UNE EN 13755)	2,15± 0,07 %
Resistencia a la flexión (UNE-EN 12372)	En seco: Valor medio: 14,58±1,11 MPa VME: 12,17 MPa
Resistencia al hielo (UNE –EN 12371)	Resistencia a la flexión después de: 48 ciclos V. Medio: 14,13 ± 0,57 MPa VME: 12,89 MPa Pérdida de resistencia: 3,08 %
Resistencia al Desgaste por Abrasión (UNE EN 14157)	18,8 mm
Resistencia al deslizamiento (UNE EN 14231)	Valores del SRV En seco: 103 En húmedo: 50