



Tecnología de la Piedra Natural s.l.u.

PRODUCTOS DE PIEDRA NATURAL

Protocolo de ensayo

DENOMINACION COMERCIAL: **PIZARRA MULTICOLOR BRASIL**

Fabricante: CUPAMAT s.l.

Procedencia: No facilitada

Fecha: Octubre 2007

Nº de Certificado: 07056

ENSAYOS DE CARACTERIZACION

ENSAYOS	RESULTADOS
Denominación petrográfica (UNE EN 12407)	METALUTITA ORTOPIZARRA
Densidad aparente (UNE EN 1936)	2,73±0,06 Mg/m ³
Absorción de agua a la presión atmosférica (UNE EN 13755)	0,52 ± 0,01%
Resistencia a la flexión (UNE-EN 12372)	En seco: Valor medio: 43,18 ±7,28 MPa VME: 27,78 MPa
Resistencia al hielo (UNE –EN 12371)	Resistencia a la flexión después de: 48 ciclos V. Medio: 27,24 ±17,16 MPa VME: 7,52 MPa Pérdida de resistencia: 36,91 %
Resistencia al Desgaste por Abrasión (UNE EN 14157)	26,5 mm
Resistencia al deslizamiento (UNE EN 14231)	Valores del SRV (acabado natural) En seco: 74 En húmedo: 44