

ARIDOS PARA MORTEROS

DATOS TÉCNICOS:

Filler y arenas aptas para la formulación de morteros y pinturas, según Norma UNE-EN 12620.

	ARENA CALIZA 0-4	ARENA CALIZA 0-2	ARENA CALIZA 0-1	FILLER CALIZO	POLVO MARMOL 600 micras	POLVO MARMOL 60 micras	POLVO MARMOL 0-1
ASPECTO	Arena Caliza	Arena Caliza	Arena Caliza	Polvo calizo	Polvo de mármol	Polvo de mármol Intangible	Polvo de mármol Intangible
Intervalo granulométrico	0 – 4mm	0 -2 mm	0 – 1,5 mm	0 – 800 micras	0 – 600 micras	0 – 60 micras	0 – 1 mm
Peso específico (Densidad)	Aprox. 2700-2800 Kg/m ³	Aprox. 1800 Kg/m ³	Aprox. 1500 Kg/m ³	Aprox. 1000 Kg/m ³	Aprox. 900 Kg/m ³	Aprox. 800 Kg/m ³	Aprox. 1500 Kg/m ³
Resistencia al fuego (UNE EN 1015-19)	A1	A1	A1	A1	A1	A1	A1
Formato de suministro	Saco de 25Kg Big Bag de 1000Kg	Saco de 25Kg Big Bag de 1000Kg	Saco de 25Kg Big Bag de 1000Kg	Saco de 25Kg Big Bag de 1000Kg	Saco de 25Kg Big Bag de 1000Kg	Saco de 25Kg Big Bag de 1000Kg	Saco de 25Kg Big Bag de 1000Kg
CERTIFICADO CE	CE	CE	CE	CE	nd	nd	nd

	CHAMOTA 200 micras	CHAMOTA 0 – 1,2	CHAMOTA Gravilla
ASPECTO	Tierra batida Color rojizo	Tierra batida Color rojizo	Tierra batida Color rojizo
Intervalo granulométrico	0 – 200 micras	0 – 1,2 mm	6 – 10 mm
Peso específico (Densidad)	Aprox. 1200 Kg/m ³	Aprox. 1400 Kg/m ³	Aprox. 1500 Kg/m ³
Resistencia al fuego (UNE EN 1015-19)	A1	A1	A1
Formato de suministro	Saco de 25Kg Big Bag de 1000Kg	Saco de 25Kg Big Bag de 1000Kg	Saco de 25Kg Big Bag de 1000Kg
CERTIFICADO CE	CE	CE	CE

ALMACENAJE:

Conservar en lugar seco. NO CADUCA. No ingerir. Mantener el producto fuera del alcance de menores.

Naturclay no asume responsabilidad del uso incorrecto del material. Los datos técnicos expuestos obedecen a nuestra experiencia y ensayos internos, si bien cabe indicar que las diferentes propiedades de las superficies, las influencias climáticas, las características inherentes a los materiales naturales y los diferentes métodos de aplicación, pueden provocar leves variaciones en la respuesta del producto. Se recomienda realizar pruebas previas en obra.

Para más información www.naturclay.com o contactar nuestro Dpto. Técnico