



# grupo estucalia

+34 968 862 467  
www.monocapas.com

## FICHA TECNICA

### MORTERO EURO-MONEY CAPA FINA

Ref. OC-CSIV-W2



Mortero hidrófugo para revestimientos Interiores y Exteriores a base de áridos seleccionados, cemento blanco y aditivos. No pigmentado.

#### SOPORTES

Los soportes deben ser estables, resistentes, limpios de polvo, sanos, sin desencofrantes, musgo o cualquier otro resto de producto que reste adherencia. No aplicar sobre yeso o pintura. Caso de realizar recrecidos con Euromoney Capa Fina de más de 15 mm de grosor total, y aunque el Euromoney Capa Fina no tiene descuelgue, deben efectuarse en dos pasadas a fin de asegurar una correcta adherencia.

#### MODO DE EMPLEO

Mezclar con un 18-20 % de agua, manual o mecánicamente, hasta conseguir una mezcla homogénea y manejable. Dejar reposar el mortero amasado durante unos minutos y extender con llana o proyectar a máquina (específicas para Morteros) con un espesor mínimo de 8 mm. Dejar el mortero secar durante unos minutos, y cuando ha comenzado a fraguar proceder a su fratasado con esponja, talocha o llana de fratar, consiguiendo el acabado deseado.

#### DATOS TECNICOS

TIPO DE ENSAYO	NORMA	RESULTADO
REACCIÓN FRENTE AL FUEGO (L 11)	UNE-EN 13501-1	A-1
ABSORCIÓN DE AGUA (L 5)	UNE-EN 1015-18	W2 C <sub>2</sub> ≤ 0,20 Lt/m <sup>2</sup> min <sub>8,5</sub>
PERMEABILIDAD AGUA DESPUES CICLOS CLIMÁTICOS (L 7) 48 horas.	UNE-EN 1015-21	≤ 1 ml/cm <sup>2</sup>
PERMEABILIDAD VAPOR DE AGUA (L 8)	UNE-EN 1015-19	9,09E-12 Kg/m s Pa
ADHERENCIA DESPUES CICLOS CLIMÁTICOS (L 4)	UNE-EN 1015-21	≥ 0,3 Mpa FP=ab
RESISTENCIA A COMPRESIÓN (L 2)	UNE-EN 1015-11	≥ 9,4 N/mm <sup>2</sup> . CS-IV
RESISTENCIA A FLEXOTRACCIÓN	UNE-EN 1015-3	≥ 3,0 N/mm <sup>2</sup> .
CLASIFICACION SEGÚN GRADO DE COMBUSTION		M 1
DENSIDAD APARENTE PRODUCTO EN POLVO (L 1)		1.400 ±100 Kg/m <sup>3</sup>
DENSIDAD APARENTE PRODUCTO EN PASTA		1.700 ±200 Kg/m <sup>3</sup>
RENDIMIENTO APROXIMADO (1 Cm. ESPESOR)		14 Kg./m <sup>2</sup> . aprox.
GROSOR MÍNIMO ADMITIDO		8 mm.

Las instrucciones de uso no suponen compromiso alguno para el fabricante, ni liberan al consumidor del examen y verificación del producto para su correcta aplicación. La responsabilidad del fabricante se limitará, en todo caso, al valor de la mercancía utilizada.

#### CARACTERISTICAS:

- Realización de terminaciones blancas o colores suaves
- Revestimiento impermeable.
- Permeable al vapor de agua, permitiendo que el soporte respire.
- Excelente adherencia y gran plasticidad.
- Enlucido sobre enfoscado o aplicación directa.
- Espesores de hasta 1 cm sin descuelgue.
- Acabado liso o fratasado.

#### CONSERVACIÓN:

12 meses a partir de la fecha de fabricación, en el envase original cerrado y al abrigo de la humedad.

#### PRESENTACION:

Sacos de 25 Kg. Palets de 1400 kg (56 sacos).