

Coreshield Revoco

Mortero de revoco y enlucido GP CSIV W2 según UNE-EN 998-1. De uso tanto interior como exterior.

Mortero compuesto de cemento portland blanco, con áridos tamizados y seleccionados para ofrecer junto a los aditivos añadidos una trabajabilidad, adherencia y plasticidad excepcionales.



CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

- Amasar el producto con agua (18-20%) manual o mecánicamente hasta conseguir una mezcla homogénea y trabajable.
- Se aplica el producto sobre una superficie a recubrir de forma manual o mediante máquina de proyección.
- Los soportes deben ser rugosos, duros, estables, limpios, libres de polvo, pintura y desencofrantes. En épocas cálidas se recomienda humedecerlos previamente y esperar a que seque ligeramente.
- Comprobar la planeidad así como que no existen partes disgregables en el soporte y, en caso necesario, sanearlo 24 horas antes, rellenando con el mismo material.
- Sobre soportes poco porosos aplicar un puente de adherencia previo a la aplicación del producto.

PRECAUCIONES

- No aplicar en temperaturas inferiores a 5 °C ni superiores a 35° C.
- No añadir arena, cemento ni cualquier producto que modifique su formulación original. No haciéndonos responsables de los resultados que esto pueda ocasionar.
- No añadir agua si el producto a empezado a fraguar.
- Para la información de seguridad, consultad la ficha de seguridad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Apariencia	Polvo	Prestaciones finales	
Color	Blanco	Clasificación	GP CSIV W2
Densidad aparente	≈ 1400 kg/m ³	Adhesión	≥ 0,1 Mpa
Densidad de la mezcla	≈ 1650 kg/m ³	Resistencia a compresión	≥ 8,0 Mpa
Intervalo granulométrico	0-1 mm	Absorción de agua	0,2 kg/m ² min ^{1/2}
Agua de amasado (%)	+79%	Coef. de permeabilidad	
Espesor min. de acabado	10 mm	al vapor de agua	μ ≥ 20
Espesor max. de aplicación	20mm en dos capas	Conductividad térmica	0,81 W/mk
Rendimiento	≈ 15 kg/m ² cm de espesor	Reacción frente al fuego	Calse A1



CORINDO

**CORESHIELD
REVOCO**

ALMACENAMIENTO

Corindo Revoco se suministra en sacos de papel plastificados de 25 KG.

Conservación de 1 año desde la fecha de fabricación en lugar seco al resguardo de la intemperie.

Nota: Los datos de la ficha técnica corresponde a nuestros ensayos y conocimientos. Es responsabilidad del consumidor el examen y verificación de los productos para su correcta aplicación. La responsabilidad de la empresa se limitará al valor de la mercancía usada. Para más información consulte a nuestro Departamento técnico.