



PEGACOL PANEL

MORTERO DE REVOCO/ENLUCIDO PARA USO CORRIENTE GP,
DE APLICACIÓN EN CAPA DELGADA

CARACTERÍSTICAS

PEGACOL PANEL es un mortero de revoco/enlucido de color blanco gris para uso corriente (GP), de aplicación en capa delgada sobre superficies de: fibrocemento, fibroyeso, muro seco, paneles con recubrimiento de fibras de vidrio, cartón-yeso, concreto y mampostería. Formulado a base de cemento, modificado con polímeros y aditivos que permiten obtener un mortero flexible de gran trabajabilidad, reduciendo el riesgo de fisuras y aumentando la resistencia a la flexión y tensión. Granulometría menor a 0.6 mm. Cumple los requisitos establecidos en la Norma de referencia UNE-EN 998-1 vigente.

CAMPO DE APLICACIÓN

PEGACOL PANEL es un producto de terminación fina, para aplicación en capa delgada (de hasta 2 mm), en superficies interiores o exteriores de: fibrocemento, fibroyeso, muro seco (drywall) paneles con recubrimiento de fibras de vidrio, cartón-yeso, concreto y mampostería.

SOPORTE

El soporte debe ser estable y estar limpio de restos de otros materiales, grasas, pinturas, yesos, eflorescencias y cualquier otro contaminante, habiéndose eliminado el posible polvo superficial. No aplicar sobre soportes saturados.

MODO DE EMPLEO

Mezclar aproximadamente con 22% de agua limpia (1.33 galones o 5.0 Litros por funda de 22.7 Kg), manual o mecánicamente hasta conseguir una mezcla homogénea y exenta de grumos. Dejar reposar durante 5 minutos y mezclar de nuevo para homogenizar el producto. No mezcle más material del que vaya a utilizar. Aplique PEGACOL PANEL en las juntas entre paneles y posteriormente coloque una cinta o malla recomendada por el fabricante, esta debe quedar totalmente adherida al PEGACOL PANEL. Espere a que sequen las juntas y luego con una llana metálica aplique el producto en toda la superficie, presionando contra la misma. Deje que la primera capa seque y luego aplique una segunda capa de ser necesario. El acabado final debe hacerse con una llana de goma o esponja ligeramente humedecida, se recomienda una capa de 1.5 ó 2.0 mm. Proteja el acabado final de la lluvia y de vibraciones fuertes por un mínimo de 8 horas.

ADVERTENCIA

No aplicar con temperaturas superiores a 27 °C o muy elevadas y con fuerte viento. Conservar el producto en su envase de origen en un lugar cubierto libre de humedad, insolación directa y bajas temperaturas.

GARANTÍA

Todo material se inspecciona y prueba antes de despacharse.

Cualquier reclamación por material defectuoso deberá ser verificada por un representante autorizado del fabricante y, si a su juicio el defecto es imputable a él, la responsabilidad del fabricante se limitará a reponer el material en cuestión. El fabricante no se hace responsable por los daños o gastos que surjan de la instalación, uso o reventa de ese material, ya que el fabricante no tiene bajo su control las condiciones de uso y almacenamiento de sus productos fuera de sus almacenes. En caso de que el fabricante decida reponer el material, el comprador debe esperar sus instrucciones de despacho y autorización para efectuar la devolución. Cualquier reclamo debe ser hecho por escrito a nosotros dentro de 10 días de haber sido encontrado.

INFORMACIÓN UTIL	
Rendimiento para un espesor de 5.0 cm	4 m ² por funda
Conservación	Consumir preferiblemente antes de los 3 meses posteriores a su fabricación
Dosificación de agua	22.0 % (1.33 galones por funda)
Color	Gris
Resistencia a la compresión a 28 día	CS VI
Absorción de agua por capilaridad	WC2
Adhesión y forma de rotura	Rotura cohesiva tipo B
Peligro de toxicidad	Ninguno
Inflamabilidad	No inflamable
Presentación	Fundas Kraft doble capa de 22.7 Kg