



INDICADO PARA



TIEMPO DE TRABAJO



FINURPLAST® RENOVACIÓN

Normativa

La MASILLA DE RENOVACIÓN está clasificada como YE/T cumpliendo la norma UNE-EN-13279-1

Descripción

Es una masilla especial de renovación en base de yeso elaborado con aditivos y agregados de granulometría fina de excelente trabajabilidad, blancura y dureza. Concebida como pasta de enlucido de reparación para interiores. Indicada para el alisado de superficies rugosas o con gotelé, con o sin terminación de pintura plástica, sin necesidad de lijar el fondo, debido a su gran adherencia, permitiendo realizar un trabajo limpio y rápido.

Características técnicas

Color	Blanco
Granulometría	≤ 0.5% Tamiz 200 µm
Relación agua/producto	0.4 litros por 1 kg producto
Densidad aparente en polvo	0.70 ± 0.05 gr./cc
Tiempo de empleo	6 a 8 horas aprox. (dependiendo del batido)
Espesor máximo por capa	1.5mm
Rendimiento	1Kg. por m ² y mm. espesor

Modo de empleo recomendado

Espolvorear el producto sobre el agua, dejar reposar de 3 a 5 minutos y a continuación, amasar con la ayuda de un batidor mecánico, hasta obtener una pasta homogénea de aspecto denso y sin grumos. Una vez amasado, comenzar a gastar. La duración aproximada de gasto será de unas 6 a 8 horas, dependiendo de las condiciones de batido y uso.

En ningún caso deberán añadirse aditivos, ya que se puede producir una alteración en el proceso de fraguado y en la resistencia final del producto.

Una vez hecha la pasta no se podrá añadir agua.

Hay que limpiar las herramientas de trabajo antes de cada amasado.

Se deben de utilizar aguas limpias.

Aplicar con una temperatura superior a 5° y menor de 40°.

En el caso de que la terminación de la superficie a cubrir sea en cera, se recomienda aplicar una imprimación previa a la de masilla de renovación para asegurar una buena adherencia, debido a la cera.

Se han de mantener condiciones óptimas de ventilación para un proceso correcto de secado.

Nota: Los tiempos de utilización de trabajo pueden variar dependiendo de la relación agua/yeso, temperatura, PH del agua, tipo de soporte, tiempo y velocidad de batido.

Aplicaciones

Por su facilidad de preparación y por su tiempo de fraguado se emplea para la renovación y el alisado de paredes y techos con acabados en rugosos o gotelé, incluidos los plastificados, en este caso es conveniente ir cubriendo por capas, es decir, en primer lugar ir cubriendo huecos y seguidamente aplicar otra capa para hacer desaparecer completamente el gotelé.

Ventajas

Fácil de aplicar.
Elevada finura y blancura de acabado.
Excelente dureza.
Facilidad de lijado.

Presentación y almacenaje

Este producto se comercializa en sacos de papel de doble hoja y lámina de plástico, con un contenido de 15 Kgs. +-5% y en palets de 72 sacos.

El almacenaje de este producto debe realizarse en lugares secos y resguardados de la humedad para conservar sus propiedades.