

JUNTAFORT EXTRA RAPIDO 30'

DESCRIPCIÓN

Masilla en polvo con fraguado rapido, indicada para rellenar juntas entre placas en obras que requieran rapidez en el trabajo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Masilla en polvo.
- PH entre 7 y 8.
- Vida Util: 30 minutos aprox.
- Rendimiento en capa de 1 mm: 250-300 gr/metro lineal
- Espesor máximo por capa 1 cm.
- Masilla de uso interior

OTRAS PROPIEDADES

Facilidad de aplicación, excelente adherencia, facil de lijar y alisar.

USOS RECOMENDADOS

Ideal para reparacion de pequeños desperfectos como rayas, golpes y arañazos sobre placas de carton-yeso.

MODO DE EMPLEO

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

En el caso de *soportes nuevos o superficies con pintura en buen estado* deben limpiarse de polvo o cualquier otro tipo de suciedad. Se aplicará directamente sobre los paramentos, que deberán estar exentos de humedad.

De las *superficies con pintura en mal estado* se eliminarán los desconchados, partes sueltas, etc.

Los fondos con naturaleza pulverulenta deben ser consolidados con fijador, puesto que el polvo impide la adherencia entre materiales.

MODO DE EMPLEO

1. Amasar con agua, para cada saco de 15 kgs se deben emplear en el amasado 6-7,5 lts de agua. (Un 45-50 % aprox. De agua)
- 2.
3. Amasar de forma manual o mecanica y dejar reposar la pasta unos minutos.
4. Debido a su gran rapidez de secado, se aconseja amasar el producto exacto que se vaya a necesitar.
5. Aplicar a llana o espátula hasta cubrir las juntas de union entre placas.
6. Poner la cinta sobre la junta presionando con la mano para que quede bien adherida.
7. Dejar secar y aplicar de nuevo Juntafort Extra Rapid 30' sobrepasando 4-5 cm los bordes de la cinta.
8. Lijar la superficie y pintar.

OBSERVACIONES

El producto debe almacenarse en su envase original cerrado herméticamente al abrigo del frío y las heladas.

No utilizar por debajo de los 5°C. de temperatura ambiente.

Almacenamiento no superior a 6 meses

La información contenida en este boletín no puede ser tomada como base de garantía ni objeto de responsabilidad. PRF se reserva el avance técnico del producto a partir de su estado actual.

Revisión: 0

Fecha: 29/07/2013