

PASTA DE JUNTAS ACABADO Q4

DESCRIPCIÓN

PASTA DE JUNTAS ACABADO Q4, es una pasta de fraguado normal destinada al tratamiento de juntas, emplastecido de tornillos y posterior recubrimiento superficial de las placas de yeso laminado (tipo 3B). Su empleo permite la obtención de superficies enlucidas lisas, proporcionando acabados excepcionales, conforme a un nivel Q4.

Sus especificaciones están sometidas al control establecido por la norma UNE-EN 13963:2015.

Este material, cumple los requisitos establecidos para el mercado CE.

TIEMPO DE FRAGUADO

Aprox. 90 minutos.

RELACIÓN AGUA/YESO

0,67 (Aprox. 1,5 Kg /1 litro de agua).

RENDIMIENTO

Aprox. 2 kg/m² (según ensayos de laboratorio).

FINURA DE MOLIDO

0% de retención en tamiz de 315 µm.

ADHERENCIA

> 0,25 N/mm².

ENVASADO Y CONSERVACIÓN

ENVASES

Saco termosoldado de 20 Kg.

CONSERVACIÓN

Mantener el material en lugar seco y resguardado de la luz solar.

MODO DE EMPLEO

- 1.- Utilizar un recipiente limpio para la preparación de la mezcla.
- 2.- Añadir el agua al recipiente y espolvorear el polvo en proporción 1,5 Kg de producto por 1 litro de agua, aproximadamente.
- 3.- Dejar reposar 5 minutos y batir hasta obtener una masa consistente y homogénea.
- 4.- Aplicar manualmente la pasta sobre las juntas de las placas y colocar la cinta pasando la espátula sobre ella para asentarla, aplicando después otra fina capa del producto.
- 5.- Cuando se haya producido el fraguado completo, se dará una segunda capa más ancha pudiendo aplicarse una tercera, siempre respetando el tiempo de fraguado entre una y otra.
Este tratamiento puede haberse hecho previamente con cualquiera de las pastas para juntas de Escayescos, S.L.



escayescos

FICHA TÉCNICA

6.- Por último, se aplicará una capa de acabado en toda la superficie del paramento de aprox. 1 mm de grueso. En caso de ser necesario, se aplicará la última mano sin apenas carga de material, con la que se dejará una superficie completamente plana y lisa.