

FICHA TECNICA BOQUILLA TEXTURPLAST

DESCRIPCION	Es un rellenador de juntas para pisos elaborado a base de cemento portland, pigmentos ,cargas minerales, resinas en polvo y aditivos que le confieren propiedades destacadas como son la solidez del color, la flexibilidad para absorber los cambios estructurales y por temperaturas, impermeabilidad, fluidez, facilidad de limpieza, evita la eflorescencia del salitre y no se agrieta.
USOS	Se utiliza para juntear pisos de cerámica, barro, mármol, etc.

1. Limpieza de la superficie:

Limpiar la superficie de polvo o grasa para asegurarnos de tener una buena adherencia.

INSTRUCCIONES DE USO

2. Aplicación del BOQUILLA TEXTURPLAST:

- a) Humedecer la superficie con agua.
- b) Mezclar un bulto de boquilla con 2.5 litros de agua y mezclar hasta tener una pasta homogénea y esperar 10 minutos para que todos los aditivos hagan su función correctamente.

No agregue más agua.

- c) Aplicar con jalador o con flota y extender una capa uniforme de pasta asegurándonos que el producto penetra en toda la unión entre loseta y loseta sin dejar burbujas y perfectamente nivelada.
- d) Esperar a que seque al tacto durante 20 minutos y después proceda a limpiar con un trapo o esponja limpia enjuagando periódicamente para poder seguir recogiendo el exceso de boquilla que haya quedado en la superficie de la loseta cuidando no remover la pasta que quedó como junta entre piso y piso.

Acabado Blanco, Beige, Ladrillo, Chocolate,

Blanco, Almendra, Arena, Verde y Azul.

Secado al tacto: 45 minutos

Secado total: 24 horas Reductor: Agua limpia

ESPECIFICACIONES

Rendimiento teórico de un bulto de 20 kgs Dependiendo del ancho de la junta y la profundidad de la misma puede ser de 20 a 40 m2 por saco para juntas que van de 5 a 10 mm de ancho

Fraguado inicial: 4 a 5 horas Fraguado final: 8 a 10 horas

Tiempo de vida en charola: 60 minutos

Inflamabilidad
No es flamable
No es inflamable
Toxicidad
No se ingiera

Presentación: Bulto 20 kgs Limitantes del producto Debe almacenarse en un lugar seco No debe almacenarse por mas de 3 meses.