

weber textura orgánica

Ficha técnica

Descripción

Pasta acrílica coloreada elastómera con acabado granular medio, de gran adherencia y consistencia plástica, usada para revestir y dar acabado final a muros exteriores. Su textura y amplia gama de coloración deja un acabado agradable a la vista. Se aplica como terminación sobre los adhesivos correspondientes de la línea **Weber Solcrom** de aislación térmica tipo E.I.F.S.

Presentación

- Tineta de 25 kilos
-

Preparación de la superficie

La base de aplicación debe encontrarse limpia, firme y sin restos de aceite, grasa, yeso, membrana de curado o cualquier material que pueda afectar la adherencia.

Recomendaciones

No se recomienda aplicar Weber Textura Orgánico sobre una capa anterior del mismo producto, pero de tono distinto, debido a que se puede inducir una modificación a las pigmentaciones de ambas capas, resultando tonos / colores indeseados. No se debe aplomar, rellenar y/o realizar otro trabajo similar con Weber Textura Orgánico

El Revestimiento no se debe aplicar en presencia de neblina, lluvia o a pleno sol. Se debe evitar que las lluvias o aguas de otras fuentes estén en contacto directo con el revestimiento recién aplicado y hasta que esté totalmente endurecido (se recomienda esperar siete días como mínimo, en condiciones normales de Temperatura y Humedad Relativa, 25°C y 60%, respectivamente).

Aplicación

La aplicación de Weber Textura Orgánica se realiza con llana metálica; este se debe repartir de manera homogénea en su espesor, avanzando unidireccionalmente en un solo sentido y realizando aplicación por paños (con esto se busca evitar traslapes de grano húmedo sobre grano seco, entre manos de aplicación).

Al unísono con la incorporación de Weber Textura Orgánico se recomienda ir platachando el producto con frotación circular o según se estime conveniente de acuerdo al diseño final que se requiera como resultado; este trabajo debe realizarse de manera tal que el producto cubra totalmente el sustrato.

Mezclado

Weber Textura Orgánico, antes de ser aplicado, debe ser homogenizado mediante utilización de herramienta mecánica tipo taladro y paleta mezcladora. Este trabajo debe ser realizado hasta lograr un color homogéneo en el cual no se visualicen pigmentos dispersos. No se puede realizar este trabajo mezclando de manera manual. Weber Textura Orgánico se debe aplicar con los adhesivos previos completamente secos. Es necesaria la aplicación de un Weber Cover, pintura lisa de aparejo antes de aplicación de Weber Textura Orgánico; con esto se minimiza la potencial aparición de puntos de contraste en la fachada.

ADVERTENCIA: las indicaciones de uso de cada producto, están basadas en pruebas y ensayos seguros. Sin embargo **SOLCROM S.A.** no se hace responsable por los daños y perjuicios ocasionados por el incorrecto o inadecuado uso de nuestros productos. Se recomienda que frente a cualquier duda con respecto a ellos, consultar con el Departamento de Asesoría Técnica de nuestra empresa.

Precauciones

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Se recomienda el uso de guantes y lentes protectores.
- No ingerir.
- No eliminar restos de **Weber Textura Orgánica** por el alcantarillado público.

Nota: Modo de aplicación según tipo de solución **Solcrom Weber**. Consultar al área técnica

Antecedentes técnicos

- **Tipo de resina:** Acrílica estirenada
- **Densidad:** 1,7 Kg/L
- **Aspecto:** Pasta de color texturada.
- **Tipos de grano:** 2,5 a 3 mm de diámetro aprox.
- **Aplicación:** Una mano.
- **Condiciones de secado:** 20°C y 60% H.R.
- **Secado al tacto:** 1-3 horas.
- **Secado final:** 5-7 días.
- **Tº y H.R. de almacenamiento:** 20°C y 75% H.R.
- **Duración:** 36 meses a contar desde la fecha.
- **Consumo:**
 - 5,0 - 5,5 kg/m² sobre sustrato enlucido fino.
 - 4,5 – 5,5 m²/ tineta

Almacenamiento

Se recomienda almacenar toda la línea de productos **Weber** en ambiente controlado fuera de sol directo, a temperatura mínima de 5º C y máxima 20º C. Las tinetas y sacos pueden ser almacenados verticalmente en hasta 3 unidades.

ADVERTENCIA: las indicaciones de uso de cada producto, están basadas en pruebas y ensayos seguros. Sin embargo **SOLCROM S.A.** no se hace responsable por los daños y perjuicios ocasionados por el incorrecto o inadecuado uso de nuestros productos. Se recomienda que frente a cualquier duda con respecto a ellos, consultar con el Departamento de Asesoría Técnica de nuestra empresa.

Dirección: Calle El Lucero 244 Lampa – Santiago – Chile.
Contacto: +56 22 738 9393
cl.weber