TECTOR® PRO HF CAPA FINA

Mortero de revoco CR-CSIV-W2 Según UNE-EN 998-1



Descripción:

· Morteros de Proyección a base de cemento blanco, áridos seleccionados, aditivos que permiten la fluidez y permiten la proyección mecánica del mortero e impiden el paso del agua de lluvia a través del soporte.

Aplicación:

· Indicado para capa fina, aplicación manual o mecánica y acabado fratasado e hidrofugado para exteriores. El consumo aproximado es de 15 kg. de mortero por m² de superficie y un espesor de aplicación de 1 cm.

Soportes:

Soportes convencionales resistentes y sanos libres de polvo y partículas que dificulten la adherencia tales como el ladrillo cerámico, bloque de cemento y enfoscados en buenas condiciones.

Presentación del producto:

- Tector® Pro HF Capa Fina se presenta en sacos de papel de 25kg. paletizado en palets de 56 sacos. Los palets empleados son fitosanitarios y vienen filmados con un capuchón plástico para proteger el producto de las inclemencias del tiempo.
- Conservar el producto a cubierto y en lugar sin humedad, durante un máximo de 12 meses desde la fecha de fabricación.



Fecha de fabricación y detalle del producto npreso en los laterales del saco

Datos técnicos: Agua de amasado 21% Consistencia 175 ± 5 mm $> 6 N/mm^2$ Resistencia a compresión Retención de agua > 90% < 0,2 kg/m² min. 1/2 Capilaridad Adherencia sobre ladrillo < 0,3 N/mm² Adherencia sobre bloque de hormigón < 0,3 N/mm² Granulometría < 1 mm Consumo en seco (capa 1 cm) 14 - 15 kg/m²



Recomendaciones:

- Los soportes deben ser resistentes, sanos y estar libres de partículas que dificulten la adherencia.
- Con calor, vientos y soportes absorbentes es necesario humedecer el soporte y esperar a desaparezca la película de agua.

Modo de empleo:

1: Amasar con agua hasta consistencia adecuada, preferentemente amasadora mecánica.

- No aplicar por debajo de 5ºC ni por
- encima de 30°C.
- · No aplicar con riesgo de Iluvias, fuertes vientos o sol directo.
- vientos secos altas temperaturas es necesario regar el producto al día siguiente de su aplicación.
- 2: El espesor recomendado no debe ser superior a 1 cm aplicados de una **Espesores** superiores consiguen aplicando el mortero en varias capas.

- · Para espesores superiores a 1,5 cm, aplicar el producto en dos capas.
- · No aplicar sobre soportes de yeso o con problemas de humedad.
- Evitar el contacto directo con la piel.
- · Para más información consulte la hoja de seguridad.
- 3: En tiempo caluroso y/o con viento es conveniente regar el mortero después de comenzado endurecimiento.







