



DATOS TÉCNICOS

| CARACTERÍSTICAS | DESCRIPCIÓN |
|---------------------------------------|------------------------|
| Presentación | 20 kg |
| Demanda de agua | 5.2 litros |
| Color | Blanco |
| Resistencia a la compresión a 28 días | ≥100kg/cm ² |
| Rendimiento aproximado en capa 5 mm | 4 m ² |
| Rendimiento aproximado en capa 10 mm | 2 m ² |

RECUBRIMIENTO PASTA MS-BLOCK ANTI-SALITRE

Estuco especializado base cemento PORTLAND, con agregados minerales muy selectos y aditivos químicos que dan un efecto hidrofóbico y ayuda a reducir la aparición de salitre (eflorescencia).

Ventajas.

- Alta resistencia a la humedad por su bajo movimiento capilar del agua.
- Se puede aplicar directo a block, ladrillo, tabique y muros de concreto.
- Se puede aplicar en sustratos nuevos como forma de prevención y protección para posibles problemas de humedad y problemas estéticos de aparición de salitre (eflorescencia).
- Para reparar muros viejos con problema de humedad y salitre (eflorescencia).
- Previene la formación de manchas por humedad y formación de hongos.

Preparación de la superficie.

La aplicación deberá de ser sobre sustratos fabricados base cemento y que no estén en contacto directo con agua.

Aplicación para reparación de sustrato.

- En la parte del muro donde existe presencia de salitre (eflorescencia) o humedad se debe de eliminar el repello o recubrimiento por completo hasta llegar al block, ladrillo o concreto.
- Limpiar el área donde se va a hacer la aplicación de reparación para eliminar el polvo y en el caso de tener un exceso de humedad dejar secar un poco antes de iniciar la aplicación.
- Aplicar **Sellador 5X1**, preferentemente dos manos.

Aplicación de muros nuevos como prevención.

1. El sustrato donde se realizará la aplicación debe de limpiarse, libre de exceso de polvo e impurezas que puedan interferir con la adherencia del **MS-BLOCK ANTI-SALITRE** al sustrato.
2. Aplicar **Sellador 5X1**, preferentemente dos manos.



Instrucciones de preparación de la pasta.

1. En un recipiente limpio con 5.2 litros de agua, adicionar lentamente y con agitación los 20 kg de **MS-BLOCK ANTI-SALITRE**.
2. Mezclar hasta conseguir una pasta con la consistencia deseada, homogénea y libre de grumos.
3. Deje reposar la mezcla por 5 min y vuelva a mezclar sin adicionar más agua y posteriormente inicie la aplicación.

Aplicación del producto.

1. Extienda el **MS-BLOCK ANTI-SALITRE** sobre la superficie.
2. Colocar en capas de un espesor de 5mm y no exceder la aplicación en más de dos capas. No aplicar en espesores mayores a 10 mm para este producto. Al conseguir el espesor de los 10 mm puedes realizar el fleteo.
3. Después de aplicar una capa de 5mm o de llegar a los 10 mm como máximo, dejar secar un poco la aplicación para realizar un engrosado de la aplicación con pasta **MS-Block normal o Estucco Plus** para terminar de plomear o dar un acabado uniforme a todo nuestro muro.

En el caso de aplicaciones de reparación es muy conveniente después de aplicar el **MS-BLOCK ANTI-SALITRE** aplicar una mano de **MS-Block normal o Estucco Plus** a todo el muro para poder realizar un acabo o pintado de todo el sustrato y conseguir ocultar los empalmes.

NOTA

- No adicionar más agua en el mezclado de lo indicado.
- Agitar vigorosamente cuando se esté realizando el mezclado del polvo con el agua.
- El mezclado del estuco repelente puede llevar un poco más de tiempo comparado con los estucos tradicionales.