

COVER PROYECTABLE GRUESO



DESCRIPCIÓN

Es una mezcla de cargas minerales, aditivos y ligantes sintéticos en **pasta de aplicación manual y proyectable**, destinada para la **renovación y alisado de paredes** con relieve y gotelé plastificado.

También se puede utilizar sobre soportes absorbentes tales como yeso, cartón-yeso, escayola, ladrillo, hormigón, etc.

Envases 20kg.

PREPARACIÓN SOPORTES

Los soportes deben ser **firmes y consistentes**. Deben estar sanos, duros, secos, cohesivos, limpios, libres de polvo, grasas, eflorescencias, restos de desencofrantes y cualquier otra sustancia que reduzca la adherencia.

Los fondos viejos deben ser **saneados** correctamente.

APLICACIÓN

Masilla **lista al uso**.

Se puede utilizar **manualmente** con rodillo, espátula o llana o mediante aplicación **mecanizada con airless**.

Se han de mantener condiciones optimas de ventilación para un proceso correcto de secado.

Una vez seco el producto, se procede al lijado.

Posteriormente se puede dar una segunda capa por si queda alguna falta.

Tras el secado de esta segunda capa, se lija la superficie y si todo está correcto se puede proceder al pintado.

Los restos de producto se quitan una vez secos frotando, para ello el uso de agua no es necesario.

CONSEJOS DE APLICACIÓN

- Las condiciones ambientales optimas para la aplicación son de 8°C a 35°C y una humedad relativa del 70% o menos.
- Con riesgo de heladas no debe aplicarse el producto.
- Es recomendable que el lugar de aplicación cuente con una adecuada ventilación para evitar la aparición de los problemas ocasionados por la humedad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Composición: Cargas minerales, resinas sintéticas y aditivos.

Color: Blanco.

Granulometría: <200µm

Ph: 8 aprox.

Espesor: máx. 3-5 mm.

Adherencia: 5 Kg/cm²

Rendimiento: 1,2kg/m² en una superficie de 1 mm de grosor.

Tiempo de Secado: Depende del soporte, espesor aplicado y de las condiciones ambientales.

Tiempo de Trabajo: Sin limite.

Limpieza: Con agua.

Aplicación: Manual con rodillo, espátula o llana, o mecanizada con airless.

ALMACENAJE Y ADVERTENCIAS

Almacenaje

En el envase original cerrado, almacenado protegido de las heladas y exposición directa del sol.

Máximo 1 año. Se garantiza la mejor calidad dentro de su envase original hasta alcanzar la máx. vida de almacenamiento. Una vez abierto el envase, consumir de manera rápida.

Advertencias

No aplicar sobre soportes sometidos a humedad permanente y/o capilar. No aplicar sobre fondos sobrecalentados. No aplicar sobre soportes degradados o inconsistentes. No utilizar sobre superficies metálicas, madera, plástico o sobre soportes deformables.

Para el lijado se recomienda el uso de mascarilla.

Se aconseja el uso de guantes y gafas durante la aplicación.

Contiene: 2,2',2''-(hexahidro-1,3,5-triazina-1,3,5-triil)trietanol. Puede provocar una reacción alérgica.

Los tiempos de secado y recubrimiento son orientativos, dependen del soporte, espesor y las condiciones ambientales.

Temperatura del soporte: entre 8 y 35 °C.

Temperatura de aplicación: entre 8 y 35 °C.

Llevar los restos de producto y envase a un punto verde de reciclado.

Nota legal: Los datos y consejos contenidos en este documento representan una información de carácter general, resultado de la experiencia y conocimiento que ALBER COVER S.L. tiene sobre las materias que se tratan. No consideran el caso de aplicaciones particulares y deben entenderse como meras recomendaciones, por lo que no suponen compromiso alguno para ALBER COVER S.L. ni eximen al usuario de verificar la idoneidad de los productos para la obra en cuestión. No podrán formularse reclamaciones fundadas en estos datos.