



Hoja técnica

02/2008

Imprimación GRC

Composición, campo de aplicación, propiedades, almacenaje, temperatura de trabajo

Composición

Imprimación incolora, al agua, de microemulsión siloxánica, para la consecución de adherencias óptimas sobre las placas AQUAPANEL® Cement Board Outdoor, Indoor y Floor.

Almacenaje

En lugar cubierto y fresco, cerrado y protegido, de las heladas y de los rayos solares directos.

Se conservan al menos 24 meses en envases cerrados. Los envases abiertos utilizar rápidamente.

Campo de aplicación

- Consolidar y regularizar el Mortero superficial Aquapanel antes de dar el acabado con la Pintura Lisa Flexible Aquapanel
- También se recomienda su utilización antes de la aplicación del Mortero Superficial Aquapanel y malla, con el fin de mejorar el tiempo abierto del Mortero.

Temperatura de trabajo

No utilizar a temperatura inferior a 5° C., ni sobre superficies calientes, >30° C. No aplicar con lluvia o si se prevé lluvia en las 2 próximas horas.

Propiedades

- Gran poder de penetración y consolidación.
- Regulariza el fondo y homogeneiza el color de la pintura aplicada posteriormente.
- Facilita el anclaje de la pintura y especialmente, del Acabado Liso.
- Rápido secado.
- Listo al uso. Gran facilidad de aplicación.
- Al agua, sin disolventes.
- Incolora.
- Adecuada para exteriores.

Imprimación GRC

Forma de trabajo, consumo, embalaje, precauciones y datos técnicos

Forma de trabajo

Preparación

La superficie debe estar limpia, libre de polvo y de eflorescencias superficiales.

El mortero superficial debe estar totalmente seco antes de dar la imprimación.

No mezclar el producto.

Consumo

0,05 - 0,20 l/m², según absorción del fondo

Aplicación

Aplicar, sin diluir, hasta el punto de saturación con brocha, rodillo o con pistola Airless.

Limpiar las herramientas con agua inmediatamente después de usar.

Las bajas temperaturas así como una elevada humedad relativa del aire, alargan el tiempo de secado

Embalaje

El producto se encuentra disponible en garrafas de plástico de 10 l.

Cada pálet contiene 60 garrafas.

Precauciones

Exento de toxicidad y de etiquetado de seguridad.

Para mayor información consultar la Ficha de Datos de Seguridad

Datos técnicos

Producto

Base del ligante Micremulsión siloxánica

Densidad Entre 1,0 y 1,1 g/cc

Consistencia Líquida

Color Incoloro

Brillo Satinado mate

Datos técnicos

Aplicación

Temperatura de Aplicación Entre 5 y 35°C

Herramientas Brocha, rodillo o pistola Airless

Limpieza Herramienta Con agua, inmediatamente después de usar

Dilución Sin dilución

Consumo teórico 0,05 - 0,20 l/m², según absorción del fondo

Tiempo de Secado Variable, según condiciones climáticas

Repintado Después de seco

Atención al cliente:
España: 908 00 00 - Portugal: 999.00.00

www.Knauf.es

Código: xxxxxxxxxxxx
Edición: 02/2008

Los detalles constructivos, así como los datos físicos, estáticos y propiedades de nuestros sistemas, se pueden garantizar solamente utilizando productos comercializados o recomendados por Knauf GmbH.

Knauf GmbH España, Av. de Manóteras, 10 - edificio C - 28050 Madrid - Tel. +34 91 383 05 40 - Fax. +34 91 766 13 35

Todos los derechos reservados. Prohibida la reproducción total o parcial de este folleto sin la autorización de Knauf GmbH España. Nuestra garantía se basa en la calidad de nuestros productos. Los datos de consumo, forma de trabajo, datos técnicos, etc., son el resultado de nuestra experiencia, y pueden variar.