



Hoja técnica

02/2008

Fondo Pétreo GRC

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

Composición

Imprimación acrílica pigmentada al agua, que se utiliza como base para dar un acabado sobre las placas AQUAPANEL® Cement Board Outdoor e Indoor

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

Imprimación acrílica pigmentada al agua, de aplicación exterior, especialmente diseñada para impermeabilizar y regularizar el Mortero Superficial antes de aplicar el ACABADO PETREO GRC.

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

- Sella, endurece, cohesiona e impermeabiliza los fondos tratados.
- Gran poder de penetración.
- Resistente a la intemperie.
- Impermeable al agua de lluvia.
- Transpirable. Permeable al vapor de agua y CO₂.
- Blanco y colores bajo pedido.
- Fácil aplicación. Listo al uso.
- Al agua

Fondo Pétreo GRC

Forma de trabajo, embalaje precauciones, consumo y datos técnicos

Forma de trabajo

Preparación

El Mortero Superficial debe estar seco y limpio, libre de polvo y de eflorescencias superficiales.

Comprobar que el mortero superficial esté plano y bien seco.

No mezclar el producto.

Consumo

6 - 8 m²/kg, según porosidad del soporte donde se aplicará.

Aplicación

Aplicar una mano de Fondo Petreo (en el color aproximado al del mortero de acabado), diluido si fuera necesario, con un máximo de 20% de agua

Limpiar las herramientas con agua inmediatamente después de usar.

Embalaje

El producto se encuentra disponible en cubos de plástico de 25 Kg.

Cada pálet contiene 27 cubos.

Precauciones

Exento de toxicidad y de etiquetado de seguridad.

Para mayor información consultar la Ficha de Datos de Seguridad

Datos técnicos

Producto

Ligante Copolímeros acrílicos modificados

Diluyente Agua

Densidad 1,5 ± 0,05 g/cc

Consistencia Cremosa

Brillo Mate

Color Blanco y carta de colores bajo pedido.

Coloreable con colorantes universales máximo 3%.

Datos técnicos

Aplicación

Temperatura Aplicación Entre 5 y 30° C

Herramienta Brocha o rodillo de lana

Limpieza herramienta Con agua

Rendimiento Teórico 6 - 8 m²/kg, según porosidad del soporte.

Secado al tacto 3-4 horas, según condiciones climáticas

Aplicación del revestimiento pétreo 6-24 horas, según condiciones climáticas

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.