

weber super iggam

Ficha de producto

DESCRIPCIÓN

Revestimiento cementicio coloreado, de uso decorativo con terminación símil piedra, para interiores y exteriores. Colores: ver carta de colores.

SOPORTE

Revoque grueso rayado horizontalmente, revoque fratasado tratado previamente con promotor de adherencia **weberprim IC52 fibrado**.

COMPOSICIÓN

Cemento blanco, cargas minerales de granulometría clasificada, mica, pigmentos inorgánicos y aditivos químicos.

RENDIMIENTO

10 a 12 kg/m².

Nota: Los valores son aproximados y dependerán de la homogeneidad del soporte.

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

- Limpiar bien la superficie para que se encuentre libre de polvo y otros residuos.
- Comprobar que el soporte esté firme y consistente. Caso contrario realizar las reparaciones previa aplicación del producto.
- Si el sustrato es nuevo debe estabilizarse entre 7 a 10 días.
- Mojar el soporte abundantemente hasta la saturación del mismo. Dejar orear hasta que pierda el brillo superficial.

MODOS DE EMPLEO

Amasar con aproximadamente 6,5 litros de agua por bolsa, en forma manual o mecánica, hasta lograr una pasta homogénea. Dejar reposar entre 5 a 10 minutos.

Extender el producto, de abajo hacia arriba, con frataso de madera cara en dos manos hasta obtener un espesor de entre 4 a 5 mm. Dejar orear y fratar el material antes de que empiece a endurecer.

Desgranar con el peine de frentista de arriba hacia abajo. Quitar el material excedente con cepillo de cerda blanda. Curar el material. Finalmente impermeabilizar con **weber silistón S** cuando el material haya fraguado.

OBSERVACIONES

Trabajar siempre por paños completos. Si la superficie es muy grande plantear buñas para seccionarla.

La pendiente de los muros de carga en azoteas debe ir hacia adentro para evitar chorreos en la fachada.

Las salientes deben tener la pendiente necesaria para no acumular agua de lluvia.

Utilizar siempre la misma cantidad de agua por bolsa para no tener diferencias de color una vez fraguado el material.

RECOMENDACIONES

- No aplicar con temperaturas inferiores a 10°C ni superiores a 30°C.
- No aplicar con lluvias o heladas.
- No aplicar con exposición directa al sol o fuertes vientos.
- A partir de las 5 o 6 hs de aplicado el material, curarlo durante 2 días.
- Para un revoque más homogéneo utilizar **weber mix I** (interior) o **weber mix E** (exterior)

PRESENTACIONES

Baldes de 30 kg.

CONSERVACIÓN

12 meses a partir de la fecha de fabricación, en envase original cerrado, no expuesto al sol y protegido de la humedad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Densidad en polvo: 1,45 gr/cm³

Densidad de la masa: 2,00 gr/cm³

Nota: Estos resultados se han obtenido en ensayos realizados bajo condiciones estandarizadas y pueden variar en función de las condiciones de la puesta en obra.