



weber.plast super iggam P

GRANITEX: Revestimiento acrílico-mineral para interiores y exteriores

Presentación

Baldes de 30 kg.

Rendimiento (aprox)

Base color:
0,2 - 0,4 kg/m²: **66m²**

Granitex:
1,1 - 1,3 kg/m²: **25m²**

Color

30 colores de tendencia. Para gama de colores especiales, comuníquese con nuestra línea de consulta **Servi Plus**.

Conservación

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

Aplicaciones

Revestimiento a base de polímeros acrílicos de uso decorativo, para interiores y exteriores.

Soportes

Revoque grueso bien fratasado
Revoque fino
Hormigón
Fibrocemento
Placas de yeso y cartón yeso
Maderas aglomeradas
Maderas guillerminas
Paredes con pinturas látex
Chapas pretratadas



- Hidrorrepelente
- Lavable
- Antihongos

Composición

Cargas minerales de granulometría múltiple, pigmentos inorgánicos con elevada resistencia U.V., polímeros acrílicos y aditivos químicos.

Observaciones

Prever que el soporte sea homogéneo para evitar diferencias de absorción y efecto de mancha en el acabado. (ideal: utilización de revoques **weber 2** en 1 o 3 en 1).

Trabajar por paño completo o plantear buñas.

La pendiente de parapetos y cargas debe ir hacia la azotea para evitar chorreos. Las salientes deben tener la pendiente necesaria para no acumular agua de lluvia.

Características de empleo

Agitar el material en el envase antes de utilizarlo.

Espesor del revestimiento: 0,5/1 mm.

Prestaciones

Densidad: 1,7 kg/L

Estos resultados se han obtenido en ensayos realizados en condiciones estándar y pueden variar en función de las condiciones de puesta en obra.

Nota: Si desea más información, solicítela a través de nuestra línea de consulta **Servi Plus**.



Recomendaciones de uso

No aplicar a temperaturas inferiores a 10°C ni superiores a 30°C.

No aplicar con exposición directa al sol, fuerte viento, lluvia o riesgo de lluvia.

Respetar la cantidad de agua indicada para la preparación de la mano base. Utilizar agua limpia, no salitrosa.

Nota: Para aplicaciones fuera del rango de temperatura indicado, consultar a nuestro departamento técnico.

■ Preparación del soporte

Si el sustrato es nuevo, debe estabilizarse entre 7 a 10 días.

El revoque no debe presentar fisuras, fallas, suciedad o irregularidades.

El sustrato debe estar perfectamente limpio, eliminando grasas, polvos, aceites, verdín, moho, etc, que puedan afectar la adherencia

De existir partes poco consolidadas de recubrimientos anteriores, como pinturas látex, eliminarlas.

En caso de ser necesario, aplicar una segunda mano de imprimación con **weber.plast base color** o el mismo producto diluido con 20% de agua; A pincel o rodillo y dejar secar.

■ Modo de empleo



Aplicar la mano base con rodillo o pincel, utilizando **weber.plast base color** o el mismo producto diluido con 20% de agua.

Proyectar en una sola mano **weber.plast super iggam P granitex** con máquina tolva. Utilizar compresor a diafragma (continuo) o compresor de tanque de recuperación rápida con regulador de salida (35 lb/pulg²).