

super iggam P llaneado

revestimiento acrílico para interiores y exteriores



Hidrorrepelente
Lavable
Antihongos y antialgas

Aplicaciones

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

- Soportes
- Revoque grueso bien fratazado
- Revoque fino
- Hormigón
- Fibrocentro
- Placas de yeso y cartón yeso
- Maderas aglomeradas
- Maderas guillerminas
- Paredes con pinturas al látex
- Chapas pretratadas

Composición

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

Observaciones

Preveer que el soporte sea homogéneo para evitar diferencias de absorción y manchas en el acabado.
Terminar los paños en bordes de encuentro, junto a cornisas, frisos, salientes, etc. o en prolijos cortes de piedras.
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.

Recomendaciones de uso

No aplicar a temperaturas inferiores a 10°C o superiores a 30°C

No aplicar con exposición directa al sol, fuerte viento, lluvia o riesgo de lluvia, ni sobre soportes helados.

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 soporte

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

Si el sustrato es nuevo debe estar estabilizado. Si la pared presenta fisuras, tratarlas con anterioridad.

En caso de ser necesario, aplicar una o dos manos de imprimación (super iggam P base color, super iggam P llaneado fino o grueso diluidos con 20% de agua) a pincel o rodillo y dejar secar.

Modo de empleo



super iggam P llaneado fino:

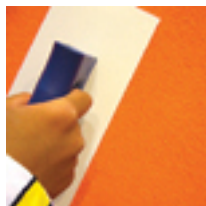
Aplicar una mano base del producto con llana metálica.

super iggam P llaneado grueso:

Con un rodillo aplicar la mano base con super iggam P base color o el producto diluido con 20% de agua. Dejar orear.



Aplicación: Extender el material con llana metálica de manera uniforme sobre la superficie hasta lograr el espesor determinado por la granulometría del producto.



Cuando el material haya comenzado a "tirar", texturar con llana plástica.

Características de empleo

Agitar el material en el envase antes de utilizarlo.

Espesor del revestimiento:

1 a 1,5 mm.

Prestaciones

Densidad: 1,7 gr/cm³

Estos resultados se han obtenido en ensayos realizados en condiciones standard, 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

Presentación



Baldes de 20 lts.
Tambores de 1000 lts.

Rendimiento

super iggam P llaneado fino: 1,1 / 1,4 lts/m²

super iggam P llaneado fino (opción proyectado): 0,5 / 0,7 lts/m²

super iggam P llaneado grueso: 1,2 / 1,4 lts/m²

super iggam P llaneado grueso (opción proyectado): 1,0 / 1,2 lts/m²

Referencias

¿Cómo obtener variadas texturas y colores en la decoración de fachadas?

Conservación

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

Colores

Carta de colores super iggam P llaneado

Gama de texturas super iggam P llaneado