

Ficha Técnica

Pétrex 5 Revestimiento Rugoso

Revestimiento pétreo acrílico

Versión: 25/04/2023



Descripción

Pétrex 5 Revestimiento Rugoso es un protector pétreo basado en emulsión de copolímeros acrílicos para paramentos exteriores. Es impermeable y lavable. De gran resistencia a la intemperie, al salitre y a la abrasión. La calidad de su emulsión impermeabiliza la fachada manteniendo la correcta transpirabilidad. Posee una buena cubrición y relleno.

[Consulta aquí Dossier Técnico de la familia Pétrex 5](#)

Propiedades

- Acabados duros, elásticos e impermeables.
- Alta cubrición y relleno.

Certificados de producto





Certificados de empresa



Datos técnicos

Datos de identificación del producto

Color	Blanco, carta Pétrex y otros bajo pedido
Aspecto	Mate rugoso
Naturaleza	Copolímeros acrílicos

Datos de aplicación del producto

Herramienta	Brocha, rodillo, pistola o airless
Rendimiento	1 - 2 m ² /L/capa ; 0,6 - 1,2 m ² /kg/capa
Diluyente	Diluyente para pinturas y esmaltes al agua
Repintado	2 - 4 horas
Secado	30 minutos

Prestaciones finales



Dónde aplicarlo

Pétrex 5 Revestimiento Rugoso es adecuado para la decoración y protección exterior: fachadas, patios, paredes exteriores, etc. realizadas en cemento, hormigón, morteros no calizos, ladrillo, bloque, etc.

Precauciones

- No aplicar a temperaturas inferiores a 5° C.
- No aplicar a temperaturas superiores a 30 ° C.
- No aplicar con riesgo de heladas o lluvias.
- Evitar utilizar lotes distintos en un mismo paño, o en su defecto mezclar el bote actual con el siguiente al 50% para reducir las normales diferencias entre lotes.

Modo de empleo

Consideraciones previas

Las superficies deben estar limpias y secas, exentas de óxido, polvo, grasas, salitre, humedad, etc.

Superficies nuevas

Cemento y hormigón: Directamente, diluyendo hasta 10-15% para la primera capa. Se recomienda esperar al total fraguado de los hormigones (30 días) y la eliminación de desencofrantes si los hubiera. Dar segunda capa al uso para conseguir el efecto rugoso deseado.

Yeso o escayolas: Fijando previamente con Sellacryl Jafep.

Madera: Fijando previamente con Selladora al Agua.

Superficies pulverulentas aplicar primero un Fondo Penetrante al Disolvente o Sellacryl Jafep

Superficies viejas

Con pinturas en buen estado y de calidad: Lavar y lijar suavemente y aplicar a continuación.

Con pinturas en mal estado: Eliminar y proceder como superficie nueva.

Sobre pinturas al temple, cola o cal: Se deberán eliminar completamente. Reparar irregularidades, desconchados y otros desperfectos con masillas en polvo o listas al uso Jafep y proceder como superficie nueva.

Sobre superficies con moho: Se deben eliminar y sanear, con lejías o productos específicos, como Limpiador de Moho Jafep y enjuagando después.

Sobre superficies con salitre: Raspando y tratando químicamente con productos antisalitre (ácido clorhídrico), como Salfumán Jafep, y enjuagando después.

Almacenamiento



Compromiso Medioambiental y Social Jafep

- En su envase original cerrado, a temperatura y humedad no extremas.
- Mantener alejado de la luz solar directa.
- Máximo recomendado desde fabricación: 2 años

Formatos

Envases de: 15 L



Atención al Cliente

967 44 05 96

atencionalcliente@jafep.com



Servicio Técnico

dpto_tecnico@jafep.com



100% Reciclado

Compromiso Medioambiental y Social Jafep



ARGENTINA DUBAI ESPAÑA MARRUECOS POLONIA UCRANIA

www.jafep.com
jafep@jafep.com