Ficha Técnica

Aural Satin

Revestimiento acrílico

Versión: 24/04/2023





Ventajas

- Excepcional blancura y cubrición.
- Impermeabiliza manteniendo la transpiración.
- Protección antimoho.

Descripción

Revestimiento de alta calidad, elaborado con resinas en emulsión acrílicas. Con una excepcional blancura, cubrición y rendimiento. Para acabados perfectos en exterior. Impermeabiliza fachadas manteniendo la transpiración de las mismas. No amarillea, excelente resistencia al caleamiento, muy buena adherencia y tiene un escaso olor. Contiene en su formulación aditivos conservantes para la protección de la película.

Propiedades

El revestimiento Aural Satín ofrece unos acabados satinados muy cubrientes y de excepcional blancura, y además gracias a su cuidada formulación no amarillea y presenta una excelente adherencia lo cual resulta en un revestimiento con muy alta resistencia al caleamiento.

Posee propiedades impermeabilizantes, evitando la absorción de agua, pero a la vez permitiendo la transpiración del vapor, lo cual permite el flujo de aire desde el interior hacia el exterior.

Presenta un escaso olor, ya que se ha cuidado especialmente que no presente olores desagradables, ni durante la aplicación ni en los momentos de secado y curado.

Certificados de empresa







Datos técnicos

Datos de identificación del producto

Color	Blanco
Aspecto	Satinado
Naturaleza	Copolímeros acrílicos puros
Peso específico	1,30 ± 0,05 g/cm3
Viscosidad	8.500 ± 1000 cp (en Brookfield)

Datos de aplicación del producto

Herramienta	Brocha, rodillo, pistola o airless
Rendimiento	12-16 m2/L/capa
Diluyente	Diluyente para pinturas y esmaltes al agua
Repintado	5 - 6 horas
Secado	45 minutos
Curado	28 días

Prestaciones finales

Resistencia al frote en húmedo	Clase 1 (Norma UNE-EN 13300); >10000 ciclos (Norma DIN 53778)
Aspecto Aplicado	Satinado

Dónde aplicarlo

ARGENTINA

DUBAI

ESPAÑA

Sobre superficies exteriores con soportes de cemento, hormigón, fibrocemento, etc. e interiores de yeso, prefabricados, maderas y metales tratados convenientemente. Todos los soportes estarán limpios, secos, exentos de grasa y salitre. Al ser un producto acrílico 100% posee una gran resistencia a los álcalis por lo que se recomienda especialmente también





en sótanos, bodegas, garajes, etc.

Precauciones

- No aplicar a temperaturas inferiores a 5 °C ni superiores a 30 °C.
- No aplicar con riesgo de heladas o lluvias.
- No aplicar en condiciones de fuertes vientos ni bajo el sol directo.
- 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

SOBRE SUPERFICIES NUEVAS LIMPIAS, SECAS Y EXENTAS DE ÓXIDO, GRASA O SALITRE DE:

Cemento v hormigón: Una vez fraguados. Directamente, diluyendo hasta un 10-15% para la primera capa. Si fuera muy absorbente se fijaría previamente. Si presenta defectos de soporte, masillar con un producto adecuado o en superficies excesivamente pulidas, lijar para abrir el poro.

Yeso, escavolas o madera: Fijando o sellando previamente con productos adecuados a cada caso. Diluyendo hasta un 10% en la primera mano.

SOBRE SUPERFICIES ANTIGUAS PINTADAS:

Con pinturas en buen estado de calidad: Lavar y lijar suavemente, masillar si precisa y aplicar a continuación. Con pinturas en mal estado: Eliminar y proceder como superficie nueva. Si se detecta alcalinidad en el soporte, se debe corregir.

Almacenamiento

- 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: 4 L; 15 L

Memoria descriptiva

En aplicaciones sencillas

El revestimiento de la fachada y otros elementos verticales exteriores se realizará con la Aural Satín de la compañía Pinturas Jafep. El rendimiento será de 12 a 16 m2/L y capa. El soporte deberá estar limpio, seco y exento de óxido, polvo, grasas, salitres y humedades. Se respetarán las recomendaciones generales del fabricante.











ARGENTINA

DUBAI

ESPAÑA

