

Ficha Técnica

Nívex

Pintura plástica mate

Versión: 14/08/2019



Ventajas

- Resistencia y solidez a la luz.
- Excelente blancura.
- Con conservante antimoho.

Descripción

Pintura de gran calidad. Elaborada con resinas y pigmentos de gran resistencia y solidez a la luz. Proporciona acabados de especial blancura, mates, cubrientes, lavables y resistentes. De fácil aplicación. Es transpirable. Contiene conservantes específicos antimoho que proporcionan una excelente protección a la película de pintura aplicada mediante nuestro sistema ATMH.

Propiedades

El Nívex gracias a sus ligantes internos que reducen el salpicado y goteo del producto, resulta en una pintura de fácil aplicación y con un mínimo manchado.

Además, la incorporación de pigmentos y aditivos específicos le confieren una gran resistencia y solidez a la luz, permitiendo su uso no solo en interior sino también en exterior. Asimismo, también lo dotan de una extraordinaria blancura y muy elevada maticidad, clasificándola como Mate Profundo.

En su formulación incorpora aditivos conservantes para la protección de la película.

Certificados de empresa



Datos técnicos

Datos de identificación del producto

Color	Blanco
Aspecto	Mate
Naturaleza	Copolímeros acrílicos
Peso específico	1,55 ± 0.05 g/cm ³
Viscosidad	12.000 ± 1.500 cp (en Brookfield)

Datos de aplicación del producto

Herramienta	Brocha, rodillo, pistola o airless
Rendimiento	8 - 12 m ² /L/capa
Diluyente	Diluyente para pinturas y esmaltes al agua
Repintado	3 - 4 horas
Secado	30 minutos
Curado	28 días

Prestaciones finales

Resistencia al frote en húmedo	Clase 2 (Norma UNE-EN 13300); >5000 ciclos (Norma DIN 53778)
Aspecto Aplicado	Mate Profundo

Dónde aplicarlo

Pintado y decoración de superficies de albañilería, en interior y exterior, donde se desee un acabado de calidad, sedoso, de escaso olor y de fácil aplicación.

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 y hormigón: Una vez fraguados. Directamente, diluyendo hasta 15% para la primera capa.

Yeso, escayolas o madera: Fijando o sellando previamente con productos adecuados a cada caso. Diluyendo hasta un 15% 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.

* En todos los casos es aconsejable diluirlo para aplicarlo en capas finas, ya que así se conseguirán los resultados más óptimos.

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: 750 mL; 4 litros y 15 litros.

Memoria descriptiva

En aplicaciones sencillas

El pintado y/o decoración, especialmente en interior pero también en exterior, de superficies de albañilería se realizará con la Pintura Plástica NíveX de la compañía Pinturas Jafep. El rendimiento será de 8 a 12 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.





Atención al Cliente

967 44 05 96

atencionalcliente@jafep.com



Servicio Técnico

dpto_tecnico@jafep.com



Pinturas
Jafep
Experts in decoration®

ARGENTINA

DUBAI

ESPAÑA

MARRUECOS

POLONIA

UCRANIA

www.jafep.com
jafep@jafep.com