

Ficha Técnica

Pinecol

Pintura plástica respetuosa con el medio ambiente.

Versión: 22/09/2023



Ventajas

- Sin emisión de compuestos volátiles.
- Sin irritaciones ni malos olores.
- Respetuosa con los tuyos.
- Etiqueta ecológica.

Descripción

Pintura plástica mate basada en resinas específicamente elaboradas. No contiene formol, coalescentes, disolventes, amoníaco ni otras sustancias volátiles, lo que le confiere un escaso olor y la nula emisión de sustancias tóxicas o nocivas para las personas o el medio ambiente. El acabado es mate, de excelente blancura, lavabilidad y cobertura.

Propiedades

Pinecol es una pintura ecológica respetuosa con el medio ambiente. No presenta emisión de compuestos volátiles (0% COVs), ni olores ni provoca irritaciones. Presenta un acabado mate, con buena cobertura y muy buena lavabilidad. También presenta una elevada durabilidad y resistencia. Pinecol cumple todos los criterios ecológicos para las pinturas de interior, por lo que ha obtenido la Etiqueta Ecológica Europea.

Certificados de producto



Certificados de empresa



Datos técnicos

Datos de identificación del producto

Color	Blanco
Naturaleza	Copolímero estireno - acrílico especial
Peso específico	1,60 ± 0,05 g/cm ³
Viscosidad	7.500 ± 1.000 cp (en Brookfield)

Datos de aplicación del producto

Herramienta	Brocha, rodillo, pistola o airless
Rendimiento	10 - 12 m ² /L
Diluyente	Agua
Limpieza	Agua
Repintado	A partir de 6 - 8 horas.
Secado	30 minutos aproximadamente
Curado	28 días

Prestaciones finales

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

Dónde aplicarlo



Sobre todo tipo de paredes y techos, bien limpios, desengrasados y secos. Pintura especialmente indicada para decoración de interiores de calidad. Por sus propiedades antes citadas permite ocupar las habitaciones de forma inmediata, sin molestias, ni riesgos para la salud.

Recomendable en el pintado de hospitales, residencias y centros de salud.

Precauciones

- No aplicar si se prevé lluvias en las horas siguientes a la aplicación.
- No aplicar a temperaturas inferiores a 5 °C ni superiores a 35 °C
- No exponer los envases a temperaturas extremas.
- Minimice el desperdicio de pintura estimando la cantidad que necesitará.
- Recupere la pintura no utilizada para darle un nuevo uso.
- La reutilización de pintura puede minimizar de forma eficaz los efectos ambientales sobre el ciclo de vida de los productos.
- El aplicador debe usar guantes y gafas protectoras.

Recomendaciones sobre medidas de eliminación:

Si la pintura no va a ser utilizada en su totalidad debe ser gestionado por personal especializado. Puede dirigirse también al punto limpio de su localidad. En ningún caso tirar junto a residuos domésticos.

Productos relacionados

Sellacryl Barniz y fijador acrílico penetrante
Selladora Sintética JAFEP

Modo de empleo

Superficie nueva de:

- Cemento y hormigón: Directamente, diluyendo hasta 25% para la primera capa.
- Yeso, escayolas o madera: Fijando previamente con Selladora Sintética o con Sellacryl JAFEP.

Sobre superficies antiguas pintadas:

- Con pinturas en buen estado, de calidad: Lavar y lijar suavemente y aplicar directamente.
- Con pinturas en mal estado: Eliminar y proceder como superficie nueva
- Sobre pinturas al temple, cola o cal: Aplicar el fijador acrílico Sellacryl JAFEP.

Observaciones importantes: Si es necesario la limpieza de las superficies pintadas, se debe guardar al menos 28-30 días después de la aplicación. Usar siempre un paño humedecido y detergentes neutros. Nunca abrasivos.

Almacenamiento

- En su envase original cerrado, a temperatura y humedad no extremas.
- Mantener alejado de la luz solar directa.
- El envase es prácticamente hermético por lo que bien cerrado y sin diluir puede mantener sus propiedades más de un año.



100% Reciclado



Formatos

Envases de: 4 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 Pinecol de la compañía Pinturas Jafep. El rendimiento será de 10 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



Compromiso Medioambiental y Social Jafep

ARGENTINA

DUBAI

ESPAÑA

MARRUECOS

POLONIA

UCRANIA



www.jafep.com
jafep@jafep.com