Recubrimiento decorativo de Acetato de polivinilo



CARTA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN

Es un recubrimiento **de acetato de polivinilo**, cargas minerales finas y aditivos especiales que proporcionan excelente adherencia, blancura, facilidad de aplicación y ótima lijabilidad. Especialmente diseñado para **alisar** muros y plafones **interiores**. Producto **libre de plomo y mercurio**.

USOS RECOMENDADOS

Pasta multiusos ideal para **alisar,** resanar y nivelar muros y plafones en interior y exterior.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

• Aspecto:

Pasta blanca cremosa

Acabado seco:

Transparente / incoloro

Rendimiento:

 $1 - 1.4 \, \text{m}^2/\text{lt}$

Rendimiento por cubeta:

20 - 28 m²

Presentaciones:

Galón, Cubeta y Tambor

CARACTERÍSTICAS ESPECIFICAS

% de sólidos en peso 65% - 75%

Densidad 1.70 – 1.80 g/cm³

pH 7.0 - 9.0 @22°C

Secado al tacto 45 minutos***

Repintado 2 a 4 horas

Curado total 7 días

Estabilidad en almacén 12 meses

Contenido de VOC < 5 g/L

• Punto de inflamación: No inflamable

Recubrimiento decorativo de Acetato de polivinilo



CARTA TÉCNICA

DATOS DE APLICACIÓN

Preparación de la superficie

- 1. La superficie debe estar **limpia, seca y libre de polvo, grasa, ceras, aceites o contaminantes** que impidan la adherencia.
- 2. En superficies nuevas de concreto o aplanado, dejar fraguar por lo menos **7 días** antes de aplicar.
- 3. En superficies previamente pintadas, eliminar material suelto o deteriorado y lijar ligeramente para mejorar el anclaje.
- 4. No aplicar sobre superficies con humedad superficial o expuestas a sol intenso.

Preparación del producto

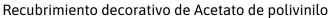
- 5. Mezcle perfectamente el contenido del envase antes de su uso, mediante movimientos circulares o cíclicos hasta obtener una consistencia homogénea.
- 6. En superficies nuevas aplicar una capa previa de sellador utilizando proporción de 3 a 1.

Aplicación del producto

- 8. Aplique una capa uniforme con llana o espátula, evitando goteos o escurrimientos. Se recomienda iniciar la aplicación de arriba hacia abajo para un mejor control y acabado.
- 9. Una vez seca la primer capa, Lije suavemente con movimientos circulares utilizando una lija de agua 180 o 220 hasta obtener una superficie lisa y uniforme.
- 10. Elimine el polvo resultante del lijado con un paño ligeramente humedo.
- 11. Si es necesario, aplique una segunda capa siguiendo el mismo procedimiento y repita el lijado para perfeccionar el acabado.

Limpieza de herramientas

12. Limpie las herramientas de aplicación inmediatamente después de su uso, utilizando abundante agua limpia. Siga las recomendaciones del fabricante del equipo para el mantenimiento adecuado.





CARTA TÉCNICA

CONDICIONES DE APLICACIÓN

- Temperatura ambiente: 10°C a 30°C
- Humedad relativa: <80%
- Dilución: No requiere dilución; si es necesario, diluir con agua limpia hasta un máximo del 5%.
- Evitar exposición directa al sol y aplicación si se prevé lluvia dentro de las siguientes 48 horas.
- Herramientas: espatula o llana.

LIMITACIONES DEL PRODUCTO

No es un producto que resista altas temperaturas, ni a productos químicos corrosivos ni a otras condiciones extremas. No se recomienda sobre superficies de con humedad constante o inmersión permanente. No aplicar sobre barnices solventados o pinutras en aceite sin previa preparación. No mezclar con solventes ni con productos incompatibles.

PRECAUCIONES

- Manténgase cerrado apropiadamente y en un lugar fresco y ventilado, fuera del alcance de los rayos del sol.
- El uso de este producto por niños debe ser supervisado por adultos.
- En caso de ingestión, no se provoque el vómito. Solicite atención médica.
- No fume ni ingiera alimentos durante su aplicación.

IMPORTANTE

- No mezcle con ningún otro tipo de material ni productos diferentes señalados en esta carta técnica.
- El uso de este producto en usos o condiciones diferentes expresados en esta carta técnica queda a riesgo del comprador.
- El producto debe almacenarse en su envase original, cerrado y en posición vertical, protegido de la intemperie, en lugares secos y frescos a temperaturas entre 5°C y 35°C.

Recubrimiento decorativo de Acetato de polivinilo



CARTA TÉCNICA

ADVERTENCIA LEGAL Y LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDADES

La información contenida en la presente ficha técnica ha sido elaborada por **Pinturas delviento**, basada en ensayos realizados bajo condiciones controladas de laboratorio. Los datos aquí descritos representan valores típicos y son proporcionados de buena fe; sin embargo, no deben interpretarse como especificaciones ni garantías expresas o implícitas de desempeño en condiciones distintas a las indicadas.

El éxito de cualquier aplicación del producto es responsabilidad exclusiva del usuario, quien deberá verificar la idoneidad del producto para los fines particulares que persiga. **Pinturas delviento** no se hace responsable de los resultados obtenidos cuando el producto no haya sido utilizado conforme a las instrucciones contenidas en este documento o cuando las condiciones ambientales o de aplicación no sean adecuadas.

La garantía de **Pinturas delviento** se limita exclusivamente a la reposición del producto defectuoso. Esta garantía no cubre mano de obra, daños indirectos, lucro cesante ni ningún otro concepto adicional. Cualquier reclamo deberá presentarse por escrito antes de haber utilizado más del 10% del volumen total adquirido. En caso contrario, se considerará que el usuario acepta el producto en las condiciones entregadas. Este documento anula y sustituye cualquier versión anterior y puede ser modificado sin previo aviso.

Notas:

- La durabilidad y rendimiento pueden variar según condiciones de aplicación.
- El rendimiento comercial de este producto puede variar en función de la preparación de la superficie, método de aplicación, color, textura, condiciones ambientales y habilidad del aplicador. Bajo condiciones reales de obra, el rendimiento puede disminuir hasta en un 50% respecto al rendimiento teórico.
- * Tiempos estimados a 25°C y 50% HR.