

CARTA TÉCNICA

PLASTIMIX

Es un recubrimiento de acetato de polivinilo, cargas minerales finas y aditivos especiales

TRANSPARENTE / INCOLORO



PRESENTACIÓN CUBETA

DESCRIPCIÓN

Es un recubrimiento de acetato de polivinilo, cargas minerales finas y aditivos especiales que proporcionan excelente adherencia, blancura, facilidad de aplicación y óptima 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 m²/lt
Rendimiento por cubeta	20 - 28 m²
Presentaciones	Galón, Cubeta y Tambor

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

% 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

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

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

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

- 1 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.
- 2 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.
- 3 Elimine el polvo resultante del lijado con un paño ligeramente humedo.
- 4 Si es necesario, aplique una segunda capa siguiendo el mismo procedimiento y repita el lijado para perfeccionar el acabado.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

- 1 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.

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%.**

Herramientas **espatula o llana.**

Evitar exposición directa al sol y aplicación si se prevé lluvia dentro de las siguientes 48 horas.

LIMITACIONES, PRECAUCIONES E IMPORTANTE

Limitaciones. 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.

Seguridad. Para el manejo, almacenamiento y disposición seguros, consulta la **Hoja de Datos de Seguridad (HDS)** de este producto.

ASESORÍA TÉCNICA

¿Dudas de aplicación, rendimiento o color? Con gusto te orientamos.

WhatsApp · 771 360 2300

Tel · 771 360 2300

pinturasdelviento.com

NOTAS Y ADVERTENCIA LEGAL

Sobre el rendimiento. Teórico: medido en laboratorio con espesor de película controlado. Comercial: el máximo aprovechamiento posible en obra. Práctico: valor conservador a dos manos (el recomendado para calcular tu compra).

· 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.

Información elaborada por Pinturas delviento con base en ensayos de laboratorio; representa valores típicos de buena fe y no constituye garantía de desempeño en condiciones distintas a las indicadas. El éxito de la aplicación es responsabilidad del usuario, quien debe verificar la idoneidad del producto para su fin particular. La garantía se limita a la reposición del producto defectuoso y no cubre mano de obra ni daños indirectos; cualquier reclamo debe presentarse por escrito antes de utilizar más del 10% del volumen adquirido. Este documento anula y sustituye versiones anteriores y puede modificarse sin previo aviso.