

CARTA TÉCNICA

PASTA ACRÍLICA

Es un recubrimiento formulado con resina estiren-acrítica, cargas minerales finas y aditiv

TRANSPARENTE / INCOLORO



PRESENTACIÓN CUBETA

DESCRIPCIÓN

Es un recubrimiento formulado con resina estiren-acrítica, cargas minerales finas y aditivos especiales que proporcionan excelente adherencia, blancura, facilidad de aplicación y óptima lijabilidad. Especialmente diseñado para nivelar, resanar y decorar muros y plafones exteriores. Producto libre de plomo y mercurio.

USOS RECOMENDADOS

Ideal para resanar, nivelar y como decorativo para crear texturas en muros y plafones en exterior.

CARACTERÍSTICAS GENERALES		CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS	
Aspecto	Pasta blanca cremosa	% de sólidos en peso	70% - 80%
Acabado seco	Transparente / incoloro	Densidad	1.80 - 1.90 g/cm ³
Rendimiento	0.8 - 1 m ² /lt	pH	7.0 - 9.0 @22°C
Rendimiento por cubeta	15 - 18 m ²	Secado al tacto	45 minutos***
Presentaciones	Galón, Cubeta y Tambor	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, evitando el goteo o escurrimiento con rodillo texturizador, llana o espátula.
- 2 Forme la figura deseada con la herramienta de su elección, ya sea rodillo, espátula, esponja, etc. Mientras la superficie sigue húmeda.

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 **rodillo, espátula, 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.