

**CARACTERÍSTICAS**

Pintura Arquitectónica tipo vinil-acrílica, diseñada con pigmentos activos y aditivos, para ofrecer acabados de excelente resistencia a la intemperie. Se caracteriza por su alto rendimiento y evita el crecimiento de hongos.

Producto con Certificación Sello de Calidad INEN NTE INEN 1544:2015 para pintura arquitectónica TIPO I.

Disponible en color blanco, colores preempacado y bases tintométricas en el sistema tintométrico CONDORMIX.

PERMALATEX MAX se caracteriza por:

- Alto cubrimiento
- Durable.
- Resistente a la intemperie y a superficies alcalinas.
- Excelente transferencia de pintura hacia la superficie.
- Buena nivelación.
- Óptima adherencia.
- Buena resistencia a los hongos.
- Amplia gama de colores.
- Bajo salpique.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

- Eliminar suciedad, polvo, grasa, pintura suelta u otras impurezas.
- La superficie debe estar seca, limpia, y libre de alcalinidad.
- Sobre superficies previamente pintadas remueva totalmente la pintura suelta y lije adecuadamente, posterior proceda a sellar la superficie de acuerdo a las recomendaciones de la etiqueta.
- Fisuras menor a 0,5mm se recomienda resanar aplicando masilla elastomérica. Fisuras de mayor dimensión deberán ser reparadas apropiadamente.
- Para bordes o cabezas de muro que estén expuestas al agua de lluvia se deben impermeabilizar con Impermeabilizante Elastomérico o pintura recomendada por PINTURAS CONDOR para evitar que la residencia de agua en estas superficies genere daños en las paredes como chorreaduras o migración de sales que deterioren el aspecto de la pintura.
- Muy importante acondicionar las superficie con sellador de paredes Sellacril. En superficies exteriores es necesario el uso de sellador para evitar la migración de sales por acción de la lluvia que deteriore la capa de acabado final.
- En superficies nuevas se debe esperar por lo menos 30 días de secado antes de pintar la superficie.
- Las superficies brillantes deben ser opacadas con lija para proporcionar adherencia a la nueva capa de pintura.

APLICACIÓN

Temperatura Ambiente: mínima: 10°C
máxima: 43 °C

La temperatura de la superficie deberá estar como mínimo 5 °C por encima de la temperatura de rocío.

Humedad relativa: 60% máximo

Diluyente recomendado: Agua

PARAMETROS	VALORES	MÉTODOS DE REFERENCIA
Acabado	Mate	N/A
*Tiempo de secado al tacto	1 h	MT0157
*Tiempo de secamiento para repintar	3 - 4 h	MT0034
Viscosidad a 25°C,	120 - 124 KU	MT0002
Densidad a 25°C	1.3412 -1.4412 g/cm ³	MT0001
Contenido de sólidos en peso	50 ± 2%	MT0045
Contenido de sólidos en volumen	31 ± 2%	MT0144
VOC^{TEÓRICO} (libre de agua y exentos)**	50 g/l	ASTMD 3960
Rendimiento Teórico	7.9 m ² /l a un espesor seco de 1.5 mils	-----
Vida útil	24 meses	-----

* El tiempo de secado depende de la temperatura, humedad y espesor.
(Especificar condiciones normales de 20°C y 60%HR)

Presentación: disponibles en litro, galón y caneca.

Condiciones en almacenamiento: Conservar la pintura en el envase cerrado, en un lugar seco y ventilado a una temperatura comprendida entre 5°C y 40°C

USOS

Recomendada para la protección, decoración de mamposterías tanto exteriores como interiores en construcciones nuevas y antiguas.



PRODUCTO: PERMALATEX MAX

RTE3 - 5

SERIE: 2100

Proporción de dilución: Si se requiere, diluir 4:1 es decir cuatro partes de producto en una parte de agua.

- Homogeneice el producto con una espátula.

Se puede aplicar con:

- Brocha.
- Rodillo
- Airless.

Limpieza de Equipos: La limpieza de los materiales empleados para la aplicación se lo puede hacer con agua

PRECAUCIONES

- No mezcle este producto con otros productos no recomendados.
- Mantenga el envase bien cerrado y almacénelo en un lugar fresco y seco.
- Evite el contacto con los ojos y piel. En caso de ocurrir lavar con abundante agua y consultar al médico. En caso de ingestión busque atención médica inmediata
- Después de utilizar el producto, mantenga el sobrante en su propio envase bien cerrado y almacénelo en un lugar fresco.
- Manténgalo fuera del alcance de los niños.

INFORMACIÓN Y ASESORÍA

Dado que no tenemos control sobre las condiciones de aplicación o servicio de los productos, no aceptamos responsabilidad alguna por los resultados que pueden obtenerse en cada caso particular. En ningún caso el fabricante podrá ser responsabilizado por daños incidentales o consecuenciales, que puedan derivarse del uso inadecuado del producto

Para otros usos, asesoría o información se recomienda consultar previamente con Servicio Técnico PINTURAS CONDOR

Esta información técnica reemplaza todas las publicaciones anteriores.