

**PRODUCTO: SUPER CORONA INTENSO****SERIE: 1700****DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

Pintura Arquitectónica, tipo vinil-acrílica caracterizada por sus excelentes cualidades de resistencia a la intemperie, lavabilidad, alto cubrimiento, alto rendimiento, brochabilidad y evita el crecimiento de hongos. DISPONIBLE en una amplia gama de tonos intensos.

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

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,	100-110 KU	MT0002
Densidad a 25°C	1.1951 -1.2951 g/cm ³	MT0001
Contenido de sólidos en peso	50 ± 2%	MT0045
Contenido de sólidos en volumen	34 ± 2%	MT0144
VOCTEÓRICO (libre de agua y exentos)**	33.4g/l	ASTMD 3960
Rendimiento Teórico	10 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 y decoración de superficies de fibrocemento, tanto exterior como interior.

SUPER CORONA se caracteriza por:

- Resistente a la intemperie.
- Excelente cubrimiento.
- Buena nivelación.
- Buena resistencia a hongos.
- Resistente a superficies alcalinas.
- Optima adherencia.
- Gama de colores entre mezclables que mantiene su aspecto inalterable por varios años.

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.



PRODUCTO: SUPER CORONA INTENSO

SERIE: 1700

APLICACIÓN

- Homogeneice el producto con una espátula.

Se puede aplicar con:

- Brocha.
- Rodillo
- Airless.

Las condiciones de aplicación serán:

Temperatura: 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

Proporción de dilución: Si se requiere, diluir hasta con 10% con agua.

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.