



CORONA SUPREMA

Serie No: 0690XX

1 | DESCRIPCIÓN

Pintura látex vinil acrílica modificada para uso en ambientes interiores y exteriores protegidos. Producto sistema base agua para acabados en concreto, repello, block y otros elementos de mampostería.

2 | VENTAJAS

- Acabado mate.
- Fácil de aplicar.
- Secado rápido.
- Solvente de limpieza: Agua.
- Excelente relación costo/beneficio.
- Fórmula anti-hongos para climas moderados.

3 | USOS TÍPICOS

- Pintura en general de casas, edificios, oficinas, instituciones y áreas no críticas de la industria.
- Uso en exteriores únicamente cuando está expuesta a un ambiente moderado protegido.

4 | ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Producto: No. 0690XX
- Tipo genérico: Látex Acrílico.
- Color: Blanco.
Brillo: Mate.
- Sólidos por peso: 44%.
- Sólidos por volumen: 25%.
- Rendimiento teórico: 37.8 m²/gal a 1 mil de película seca sin asumir pérdidas ni absorción de la superficie.
- Viscosidad: 90-95 KU.
- Peso por galón 11.17 libras.
- Tiempo de secado (25°C 50% H.R.):
 - Al tacto: 30-40 minutos.
 - Repintado: 2 horas.
- Solvente de dilución: Agua.
- Solvente de limpieza: Agua.
- Número de capas: 2 mínimo.

5 | PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

La dilución recomendada es de máximo 1/8 con agua limpia por galón de pintura Agite perfectamente antes de usarse y no mezcle con otro producto.

6 | PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe de estar seca y libre de polvo, aceites, grasa, óxido y/o cualquier otro contaminante que pueda interferir con la adherencia y el normal desempeño del producto. En caso de ser necesario, corregir cualquier imperfección o falla del sustrato antes de aplicar el acabado. Toda superficie recién fabricada (repello, estuco, concreto) debe dejarse secar por lo menos 30 días previo al uso de este producto.

En superficies que tienen capas de pinturas o esmaltes, hacer previo a pintar una prueba de adherencia. En caso de esmaltes, es indispensable lijar la superficie hasta eliminar por completo el brillo de la película anterior para obtener la adherencia adecuada. Una vez realizado lo anterior, limpiar la superficie para eliminar las partículas sueltas.

Si se aplica sobre una superficie metálica, aplicar un primario.

7 | MÉTODO DE APLICACIÓN

- Se puede aplicar con brocha o rodillo.
- La superficie aplicada debe tener una adecuada ventilación.

8 | ALMACENAMIENTO

Conserve en un lugar fresco y cubierto a temperatura no menor de 5°C. ni mayor a 38°C. En caso de envases abiertos, agregar un poco de agua en la superficie y cerrar herméticamente para evitar que el producto se seque.

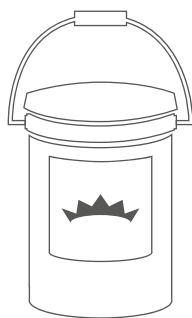
9 | PRECAUCIONES

- Evite el contacto prolongado con la piel y la ropa.
- Si hay contacto con los ojos, lavar inmediatamente con agua limpia y comunicarse de inmediato con un médico.

10 | HMIS

- Salud: 1.
- Inflamabilidad: 0.
- Reactividad: 0.
- Peligro específico: Ninguno.

11 | PRESENTACIÓN



Cubeta



Galón



1/4 de galón

NOTA

Todos los datos físicos que se proporcionan en la sección de características del Producto se refieren al producto sin diluir.