



CROMATIC LÁTEX

Serie No. 11XX

1 | DESCRIPCIÓN

Pintura de látex de alta calidad, para uso en ambientes interiores y exteriores. Producto sistema base agua para acabados en concreto, repello, block, madera y metal.

2 | VENTAJAS

- Excelente duración.
- Fórmula 100% antihongos.
- Fórmula 100% lavable.
- Fácil de aplicar.
- Secado rápido.
- Solvente de limpieza: Agua.
- Interiores y exteriores.

3 | USOS TÍPICOS

Pintura en general de casas, edificios, oficinas, instituciones y áreas no críticas de la industria. Uso en interiores y exteriores.

4 | ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Producto: No. 11XX.
- Tipo genérico: Acrílico.
- Colores: Revisar colores disponibles según línea.
- Brillo: Mate.
- Sólidos por peso: 57%.
- Sólidos por volumen: 36%.
- Rendimiento teórico: 53 m²/gal a 1 mil de película seca sin asumir pérdidas ni absorción de la superficie.
- Viscosidad: 93-97 KU.
- Peso por galón 12.64 libras.
- Tiempo de secado (25 °C, 50% H.R.):
 - Al tacto: 30 minutos.
 - Repintado: 2 horas.
- Solvente de limpieza: Agua
- Tipo de curado: Coalescencia.
- Número de capas: 1 mínimo.

*Especificaciones técnicas en base a color blanco, para otros colores pueden variar ligeramente.

5 | CONDICIONES DE SERVICIO

La temperatura límite de servicio es de 65° C (Secos).

6 | PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

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

7 | 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 resentan 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 superficie metálica aplicar un primario.

8 | MÉTODO DE APLICACIÓN

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

9 | 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.

10 | 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.

11 | HMIS

- Salud: 1.
- Inflamabilidad: 0.
- Reactividad: 0.



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.