



CROWN LÁTEX

10096-0000

1 | DESCRIPCIÓN

Pintura premium látex 100% acrílica para uso en ambientes interiores y exteriores. Producto acabado mate que evita brillo residual y marcas de retoques y notoriedad en los empalmes y traslapes, logrando así un acabado fino; De buen rango de cubrimiento y alta blancura para ambientes en donde este tipo de acabados proporcionan una sensación de elegancia y confort. Pintura lavable, resistente a la decoloración, descascaramiento, ampollamiento y eflorescencia.

2 | VENTAJAS

- Fácil de aplicar, libre de marcas evitando empalmes.
- Excelente duración.
- Alto poder cubriente.
- Fórmula 100% antihongos.
- Fórmula 100% lavable.
- Secado rápido.
- Solvente de limpieza: Agua.
- No contiene metales pesados como Mercurio y Plomo.

3 | USOS TÍPICOS

Pintura para todo tipo de sustratos como: concreto, repello, tabla yeso, fibrocemento, plaster, block, madera y metal debidamente preparadas en casas, edificios, oficinas, instituciones y áreas no críticas de la industria.

4 | ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- | | |
|---------------------------------------|--|
| • Producto: | 10096-0000 |
| • Tipo genérico: | 100% Acrílico. |
| • Colores: | Blanco. |
| • Brillo: | Mate. |
| • Sólidos por peso: | 58%. |
| • Sólidos por volumen: | 38%. |
| • Rendimiento teórico: | 45 m ² /gal a 1 mil de película seca sin asumir pérdidas ni absorción de la superficie. |
| • Viscosidad: | 100 - 105 KU. |
| • Peso por galón | 12.64 libras. |
| • Tiempo de secado (25 °C, 50% H.R.): | |
| • Al tacto: 45 - 60 minutos. | |
| • Repintado: 1.5 - 2 horas. | |
| • Solvente de limpieza: | Agua |
| • Dilución: | Agua. |

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.

PARA SUPERFICIES NUEVAS:

Tabla yeso: Limpie el área removiendo todo el polvo producido al lijar las uniones, aplique una mano de SELLADOR ACRILICO BLANCO 20632-0103 (6397-01-103) y luego aplique CROWN LÁTEX.

Concreto: superficie recién fabricada (repello, estuco, concreto) debe dejarse secar por lo menos 30 días previo al uso de este producto. La pintura no debe ser aplicada si la superficie se encuentra húmeda. Remueva la posible existencia de eflorescencia lavando el área con una solución al 5% de ácido muriático o una solución de hipoclorito (cloro), luego desagüe el área con la mayor cantidad de agua que le sea posible y déjela secar. Aplique una mano de ACONDICIONADOR DE SUPERFICIE 10632-0076 (6376XX) y termine aplicando CROWN LÁTEX.

PARA SUPERFICIES PREVIAMENTE PINTADAS:

Limpie y rellene las imperfecciones si es necesario. Previo a pintar hacer una prueba de adherencia. Lave la superficie con una solución de agua y jabón. Luego desagüe el área con la mayor cantidad de agua que le sea posible y déjela secar. Si fuese necesario, aplique Sellador o Acondicionador de superficie.

EN SUPERFICIES QUE PRESENTAN PINTURAS CON BRILLO O ESMALTES:

Realizar el mismo tratamiento y previo a aplicar. 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.

En caso de duda o condición especial, consulte con su asesor de servicio.

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.

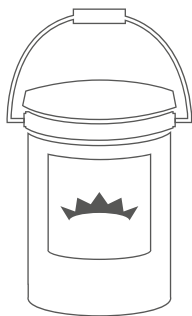
10 | PRECAUCIONES

- 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.

12 | PRESENTACIÓN



Cubeta



Galón

NOTA

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