

**Calidad que Construye****DESCRIPCIÓN**

CHEMS COLOR es una pintura látex de acabado mate a base de resina vinil acrílica y pigmentos de alta resistencia y solides a la luz. Brinda protección a las paredes, evitando que estas se deterioren con el uso y las condiciones del medio ambiente. Es semi-lavable, permite una limpieza continua. Ideal para acabados en ambientes interiores y exteriores.

VENTAJAS

- Pintura semi-lavable.
- Brinda un fino acabado mate de buena apariencia.
- Colores resistentes a la intemperie y rayos solares (UV).
- Amplia variedad de colores matizables entre si
- Buena resistencia a la humedad.
- Buena resistencia a la abrasión húmeda.
- Buena brochabilidad y nivelación.
- Buen poder cubriente.
- No contiene preservantes tóxicos mercuriales.

USOS

- Como pintura de acabado y protección para paredes de concreto, madera, dry Wall, ladrillo, etc. en ambientes interiores y exteriores de: casas, locales comerciales, hospitales, colegios, casas, etc.

DATOS TÉCNICOS

- Apariencia : Líquido viscoso.
- Color : Variedad según cartilla
- Acabado : Mate.
- Sólidos en volumen : 31% ±2
- Viscosidad : 100.0 – 110.0 KU
- Densidad : 5.25 – 5.30 kg/gal (varía según el color)
- pH : 8.0 – 9.0
- VOC : 6.8 g/L
- Dilución : 15% agua potable
- Tiempo de secado al tacto : 1 hora aproximadamente
- Tiempo de secado total : 4 - 5 horas.

**PREPARACIÓN Y
APLICACIÓN DEL
PRODUCTO****Preparación de la superficie.**

1. Para superficies nuevas, esperar mínimo 28 días después del vaciado, en caso de tarrajeo debe tener por lo menos 7 días antes de ser sellado con SELLADOR CHEMS COLOR. Resane fisuras y elimine asperezas con el uso de PASTA MURAL CHEMS COLOR.
2. Para superficies con pintura en buen estado, se debe eliminar polvo grasa cera y

cualquier otro material extraño que pueda afectar la adherencia adecuada de la pintura, matear la superficie con lija fina al agua.

3. En superficies con pintura en mal estado, humedecer con agua y retirar con espátula la pintura mal adherida. Dejar libre de polvo y aplicar una mano de SELLADOR CHEMS COLOR.
4. Para acabados lisos, empastar en capas delgadas y uniformes con PASTA MURAL CHEMS COLOR o CHEMALIT, uniformizar la superficie gradualmente con lija fina entre capas y eliminando completamente el polvillo producido. Luego aplicar una capa de SELLADOR CHEMS COLOR.
5. En superficies con alcalinidad o salitre utilizar ANTISALITRE CHEMS COLOR.
6. En el caso de superficies de madera es recomendable usar CHEMASILLA SP BLANCA.
7. Para el pintado sobre el esmalte, se recomienda lijar la superficie hasta opacar el brillo.

Aplicación.

1. Destapar el envase y mezclar bien antes de usar.
2. Diluir con 15% de agua como máximo (500ml). Homogenizar.
3. Aplicar dos capas uniformes con brocha, rodillo o soplete, evitando recargar demasiado. Dejar secar de 1 a 2 horas antes de aplicar la segunda capa.
4. La superficie pintada puede limpiarse con trapo húmedo y agua jabonosa después de 3 semanas de aplicación

Limpieza.

Limpiar las herramientas inmediatamente después de culminado el trabajo con agua limpia.

RENDIMIENTO	Rendimiento teórico: 48.8m ² por balde de 4L. a 1 mils e.p.s Para determinar el rendimiento práctico se debe tomar en cuenta pérdidas de material durante la aplicación e irregularidades de la superficie.
PRESENTACIÓN	Envase de 4L. Envase de 20L. Cilindro de 50 gal.
TIEMPO DE ALMACENAMIENTO	18 meses desde su fabricación, almacenado en su envase original, sellado en lugar fresco y bajo techo a temperaturas entre 4°C a 35°C.



- PRECAUCIONES Y** - No lavar la pared pintada con detergentes abrasivos ni con escobilla.
- RECOMENDACIONES** - Matice el color de su agrado con los colores primarios de tono lleno CHEMS COLOR.
En caso de emergencia, llame al CETOX (Centro Toxicológico 012732318/ 999012933).
Producto tóxico, NO INGERIR, mantenga el producto fuera del alcance de los niños.
No comer ni beber mientras manipula el producto. Utilizar guantes, máscara para vapores, gafas protectoras y ropa de trabajo. En caso de contacto con los ojos y la piel, lávese con abundante agua.

“La presente Edición anula y reemplaza la Versión Nº 0 para todos los fines”

La información que suministramos está basada en ensayos que consideramos seguros y correctos de acuerdo a nuestra experiencia. Los usuarios quedan en libertad de efectuar las pruebas y ensayos previos que estimen conveniente, para determinar si son apropiados para un uso en particular. El uso, aplicación y manejo correcto de los productos, quedan fuera de nuestro control y es de exclusiva responsabilidad del usuario.