

## **DECORATEK® COLOR MIL**

Pintura vinil-acrílica.

### **DESCRIPCIÓN**

La pintura arquitectónica DECORATEK® COLOR MIL, está elaborada a base de resina vinil-acrílica, con pigmentos de alta calidad y aditivos no dañinos al medio ambiente. De alto poder cubriente, acabado terso, muy alta lavabilidad, excelente comportamiento al intemperismo, alta adhesión a los sustratos.

### **CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
Olor	Muy ligero característico	-
Tipo	Vinil-Acrílico	-
Viscosidad, Ku	105 ± 5	ASTM D 562
pH	9.0 ± 0.5	ASTM E 70
Sólidos en Peso, %	55 ± 2	ASTM D 2369
Densidad, gr/ml	1.40 ± 0.02	ASTM D 70
Sistema de color + Blanco		Pastel, Tint, Deep, Accent.

### **COLOR**

Blanco y una variedad de colores con su base Pastel, Tint, Deep y Accent

CANTIDAD DE COLORES	
BASE PASTEL	303
BASE TINT	171
BASE DEEP	295
BASE ACCENT	88

### **DURABILIDAD MEDIA**

7 años a dos manos.

### **USOS**

Para muros de concreto, block, texturizados, yeso, paneles de yeso, paneles de fibrocemento y otras superficies en construcciones,

### **PRECAUCIONES**

Las superficies que van a ser decoradas y protegidas con DECORATEK® COLOR MIL, deben estar secas, sin polvo, ni falsas adherencias o cualquier otro contaminante.

### **VENTAJAS**

- Alta protección en diferentes sustratos.
- Alto poder cubriente.
- Alta durabilidad.
- Excelente nivelación.

### **SISTEMA TINTOMÉTRICO**

#### **Características**

- Posibilidad de entonar la gama de colores del abanico
- Mejor aceptación de tintas
- Viscosidad controlada para color final
- Igualación en punto de venta

#### **Ventajas**

- Disminución del inventario de colores de línea
- Flexibilidad de tonos intermedios
- Poder tintoreo controlado que garantiza la reproducibilidad del color.
- Variedad de colores en sus diferentes bases

### **HERRAMIENTAS DE APLICACIÓN**

Brocha, rodillo o equipo de aspersión.

### **MÉTODO DE APLICACIÓN**

El producto se aplica diluyéndolo con agua en un máximo del 10% y agitando hasta dejar una mezcla homogénea y dar la consistencia deseada para su aplicación con brocha, rodillo o equipo de aspersión previa preparación de la superficie y sellado de la misma. Se aplica a dos manos dejando secar al tacto entre mano y mano aproximadamente entre 30 minutos y 1 hora, dependiendo de las condiciones ambientales.

Nota: Para mayor información consulte la Guía de Aplicación.

### **RENDIMIENTO TEÓRICO**

De 6 a 8 m<sup>2</sup> por litro a dos manos, dependiendo de la rugosidad de la superficie y la naturaleza de la misma.

---

## **PRESENTACIÓN**

Cubeta de 19 litros, galón de 3.8 litros.

## **RECOMENDACIONES**

- No aplicar el producto a temperaturas menores de 10 °C ni mayores de 45 °C.
- No se recomienda su aplicación cuando hay amenaza de lluvia.

## **MEDIDAS DE SEGURIDAD**

- No se ingiera, en caso de ingerirlo no se provoque el vómito.  
Solicite atención médica de inmediato.
- Evite el contacto con la piel y con los ojos. Cualquier salpicadura del material, lávese con abundante agua, si hay molestias acuda a su médico inmediatamente.

Nota: Para mayor información consulte la Hoja de Seguridad.

## **ALMACENAMIENTO**

Almacene el producto en un lugar seco y fresco, no estibe más de tres cubetas.

Almacenaje máximo para venta en anaquel 2 años.

PINTURAS THERMICAS DEL NORTE, SA. DE C.V. GRUPO THERMOTEK® garantiza que sus productos están libres de defectos de fabricación al embarcarse desde nuestra planta, y que las recomendaciones contenidas en esta información están basadas en pruebas que consideramos confiables.

Si requiere de asesoría técnica, consulte a nuestro Centro de Servicio en Monterrey al teléfono: 01(81) 5000 3030 y para el resto de la República al número: 01800 26 KOLOR (56567).

P2

AARON SAENZ 1902 COL. SANTA MARIA CP 64650 MONTERREY, NL, MEXICO  
TEL. (81) 5000 3030 01 800 26KOLOR