



Paleta

1 DESCRIPCIÓN	Producto formulado a base de resina alquídica de soya, especialmente diseñado para la elaboración de pizarras.
2 VENTAJAS	<ul style="list-style-type: none">▶ Gran adherencia.▶ Buen cubrimiento.▶ Alta dureza de película.▶ Excelente secado al aire.
3 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	<ul style="list-style-type: none">▶ Producto: 134X.▶ Tipo genérico: Alquídico.▶ Color: Verde y Negro.▶ Brillo: Mate.▶ Sólidos por peso: 60%.▶ Sólidos por volumen: 39%.▶ Rendimiento teórico: 69.5 m²/gal a 1 mil de película seca. Sin asumir pérdidas ni absorción de la superficie.▶ Viscosidad (25°C): 95 – 100 KU.▶ Peso por galón (25°C): 10.24 libras.▶ Tiempo de Secado (25°C, 50% H.R.):<ul style="list-style-type: none">Altacto: 7 – 8 horas.Repintado: 16 – 18 horas.Uso de superficie: 96 horas.▶ Solvente de dilución: Solvente mineral.▶ Solventede limpieza: Solvente mineral.▶ Número mínimo de capas: 2. <p>*Especificaciones en base al color Verde, para otros colores pueden variar ligeramente.</p>
4 PREPARACIÓN DEL PRODUCTO	La dilución máxima recomendada es de 1/8 de galón de solvente mineral por galón de pintura. Agite perfectamente antes de usarse y no mezcle con otro producto. No utilice otro tipo de solvente, acelerar el secado puede causar problemas de nivelación.

5

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Superficies nuevas:

El material más comúnmente empleado en la fabricación de pizarrones es el plywood; éste material posee un exceso de porosidad. Para una óptima adherencia del producto, lije perfectamente, luego aplique un sellador o fondo para cerrar el poro y lije nuevamente.

Superficies previamente pintadas:

Si la capa anterior presenta ampolladuras, rajaduras o desprendimiento remueva completamente y proceda de acuerdo a las instrucciones para superficies nuevas. En caso la pintura se encuentre en buen estado, remueva el exceso de yeso que tiene la superficie y lije con una lija fina.

6

MÉTODO DE APLICACIÓN

Este producto puede aplicarse con brocha o pistola de aire. Al momento de aplicar mantener una adecuada ventilación.

IMPORTANTE: para lograr una película de alta dureza, aplicar el producto y permitir por lo menos 72 horas de secado. Seguidamente, unte la almohadilla, con la que se borra la pizarra, con polvo de yeso y frótela en toda la superficie. Espere 24 horas y remueva el polvo con una almohadilla limpia.

7

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 thinner sintético en la superficie y cerrar herméticamente para evitar que el producto se seque.

8

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.
- No exponer al fuego.

9

HMIS

- Salud: 2
- Inflamabilidad: 2
- Reactividad: 0

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

PBX: (502) 2320-6262 • www.pinturaspaleta.com

