



passol

PARÁMETROS FISICO-QUÍMICOS

APARIENCIA

Líquido levemente viscoso de color ambar, de olor a solvente característico

DENSIDAD

0.91 ± 0.2 Kg/L a 20°C
aproximadamente (para producto sin dilución).

TIEMPO DE SECADO

Secado tacto: 15 – 30 hrs.
Repintado: 1 - 2 hrs. mínimo
(Dependiendo de las condiciones ambientales).

VISCOSIDAD

90 – 105 segundos en copa Ford #4 a 25°C (para producto directo)

SÓLIDOS EN VOLUMEN

19 ± 2 % (para producto sin dilución)

SELLADOR ALTO SÓLIDO ESPECIAL

GALÓN | LATA 5 gal. | TAMBOR 53 gal.

DESCRIPCIÓN

Producto nitro-alquídico para el relleno y nivelación de sustratos de madera, de viscosidad media que permite su aplicación directa que no requiere dilución.

USOS

Ampliamente usado en la industria del mueble, línea habitacional y oficina como fondo incoloro para maderas.

SEGURIDAD

Producto inflamable. No exponer el envase al sol o a altas temperaturas. No aplicar sobre equipos energizados, ni cerca de chispas, llamas o fuentes de ignición. Aplicar en ambientes ventilados. Evite contacto directo con el producto, este puede provocar irritación de tejidos. Mantenga fuera del alcance de los niños y mascotas. Se recomienda evaluar el uso de elementos de protección personal.

Consulte siempre antes de usar el producto la Hoja de Datos de Seguridad de Material (HDS, MSDS).

Esta versión anula la anterior. Última revisión: Diciembre, 2022.

QUÍMICA PASSOL S.A.

Casa Matriz: Calle Limache 4225, El Salto, Viña del Mar, fono +56 32 2389800 / Oficina Comercial: Antillanca 560, Pudahuel, Santiago, fono +56 2 25920202

Para mayor información visite www.passol.cl o escribanos a info@passol.cl



passol

PARÁMETROS FISICO-QUÍMICOS

RENDIMIENTO TEÓRICO

29 m² por galón por mano considerando aplicación directa y un espesor húmedo de 1 mils.

DILUYENTE RECOMENDADO

Diluyente Duco PX-480, Diluyente Duco Plus o Diluyente acrílico AC-800 Passol.

VIDA ÚTIL

12 meses, almacenado en un lugar fresco y seco en su envase original.

SELLADOR ALTO SÓLIDO ESPECIAL

GALÓN | LATA 5 gal. | TAMBOR 53 gal.

APLICACIÓN

- PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

Toda superficie debe estar limpia, seca y libre de grasas, aceites y cualquier contaminante que impida una correcta aplicación.

- APLICACIÓN Y DILUCIÓN:

Agitar bien antes de usar. Para obtener una superficie más suave, lije la superficie antes de aplicar. También puede teñirse la madera previamente.

Para una terminación más prolija se recomienda lijar entre manos. El producto no requiere dilución, de necesitarlo, evaluar de acuerdo al sistema de aplicación.

- CONDICIONES DE APLICACIÓN:

El proceso de pintado no se debe efectuar con lluvia, niebla o llovizna, se recomienda efectuar la aplicación cuando la temperatura ambiental sea superior a 5 °C y la humedad relativa del aire inferior a 85 %. La temperatura de la superficie a pintar deberá ser inferior a 45°C.

Esta versión anula la anterior. Última revisión: Diciembre, 2022.

QUÍMICA PASSOL S.A.

Casa Matriz: Calle Limache 4225, El Salto, Viña del Mar, fono +56 32 2389800 / Oficina Comercial: Antillanca 560, Pudahuel, Santiago, fono +56 2 25920202

Para mayor información visite www.passol.cl o escribanos a info@passol.cl