



PARÁMETROS FISICO-QUÍMICOS

APARIENCIA

Líquido levemente viscoso de olor a solvente característico

DENSIDAD

0.92 ± 0.02 Kg/L a 20°C aproximadamente.

TIEMPO DE SECADO

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

VISCOSIDAD

35–40 segundos en copa Ford #4 a 20°C (para producto sin dilución)

SÓLIDOS EN VOLUMEN

16 ± 2 %

SELLADOR PX HB

LATA 5 gal. | TAMBOR 200 Lts.

DESCRIPCIÓN

Producto tipo Nitro-sintético de un solo componente, ideal para sellar antes de aparejar y lacar maderas. Excelente agente nivelador de sustratos de madera de uso interior de rápido secado. Debido a que su aplicación es directa y posee un alto contenido de sólidos permite un efectivo y rápido relleno, otorgando una superficie lijable apta para la aplicación de un producto de terminación.

USOS

Se utiliza para sellar, antes de aparejar o lacar, muebles, puertas, juguetes, instrumentos musicales de madera sólida, tableros de fibra y partículas y contrachapado, etc. Ideal para aplicación en sistemas continuos en fábricas de muebles.

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

25 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 Diluyentes acrílico Plus, AC-800, AC-1000 o L-1500 Passol.

VIDA ÚTIL

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

SELLADOR PX HB

LATA 5 gal. | TAMBOR 200 Lts.

APLICACIÓN

- PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

Toda superficie debe estar limpia, seca y libre de grasas, aceites y cualquier contaminante que impida una correcta aplicación, esta puede contener como máximo de 12%.

- 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