



passol

PARÁMETROS FISICO-QUÍMICOS

COLOR

Negro, Rojo Colonial y Verde Trébol.

DENSIDAD

1.15 ± 0.02 Kg/L a 25°C

PESO POR GALÓN

4.37 ± 0.05 Kg/Gal a 20°C

TIEMPO DE SECADO

Secado tacto: 1 – 2 hrs.
Repintado: 4– 6 hrs.
(Dependiendo de las condiciones ambientales).

VISCOSIDAD

90 – 100 KU a 25 °C

TERMINACIÓN

Satinada.

PINTURA TECHO PASSOL

Base agua

DESCRIPCIÓN

Recubrimiento en base a resina acrílica modificada y pigmentos inhibidores de corrosión de gran adherencia sobre casi cualquier superficie, forma una película fácil de aplicar, flexible pero dura y resistente a la intemperie. Idealmente usada como capa de terminación.

BENEFICIOS

- Buena resistencia a la intemperie.
- No necesita tratamientos previos
- Buena retención de color
- Excelente adherencia sobre superficies metálicas, zinc, galvanizado hormigón, PVC y pinturas antiguas.

USOS

Para protección de muros, techos de acero galvanizados nuevos, Zinc alum, fibrocemento, concreto, tejas de arcilla y asfáltica, techos pintados previamente con pinturas base agua o alquídicas y cañerías de PVC y molduras.

Superficies de aplicación

Superficie	Adherencia
Acero Galvanizado	●●
Zinc-Alum	●●
Concreto	●●
Fibrocemento	●●
Arcilla	●
PVC	●
Pintura Sintética	●
Pintura al Agua	●●

● Buena ●● Muy buena

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

1 mano 36 m²/Galón

2 manos 18 m²/Galón

SÓLIDOS VOLUMÉTRICOS

30.0 ± 2.0 %

DILUYENTE RECOMENDADO

Agua, max- 0.4 L por galón.

VIDA ÚTIL

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

SEGURIDAD

Producto no inflamable. Evitar el contacto con la piel y los ojos. En caso contrario lavar con abundante agua por algunos minutos. Si se presenta irritación consultar a un médico. Aplicar en lugares ventilados, de no ser posible, utilizar ventilación forzada.

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

PINTURA TECHO PASSOL

Base agua

APLICACIÓN

Agite antes de usar. Es esencial la que las superficies estén libres de suciedad, gases, pintura suelta y corrosión antes de ser aplicada. No es recomendable aplicar sobre techos de arcilla o cemento deteriorados, ya que puede perder adherencia debido a la pulverización de la superficie.

Metal y Zinc: Limpiar superficies con agua y detergente domestico para remover suciedad y grasas. La superficie debe estar limpia y seca. Aplicar 2 manos para una mayor protección. Se recomienda reparar filtraciones o agujeros antes de aplicar.

Fibrocemento o concreto: limpiar con agua para remover suciedad, dejar secar y aplicar dos manos para mayor protección.

Techos pintados: Limpiar superficies con agua y detergente domestico para remover suciedad, grasas y pintura suelta. La superficie debe estar limpia y seca.

PVC: se recomienda lijar suavemente la superficie para obtener mayor adherencia.

Sistema	Condiciones	Dilución
Brocha	Nylon, Poliéster o Cerda Natural	5-10%
Rodillo	Tejido de pelo o sintético	5- 10%
Pistola convencional	Boquilla: 1.6 – 2 mm Presión: 3 – 4 Kg/cm ²	Hasta 10%

CONDICIONES DE APLICACIÓN: se recomienda realizar el proceso cuando la temperatura ambiental sea entre 10°C – 30°C) Aire, superficie y material) y la humedad relativa del aire inferior a 75% HR max. 3°C sobre el punto de rocío. No es recomendable aplicar con lluvia, llovizna o niebla.

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