



V2 01-20

BUNT-ZINC

Descripción de Producto

Producto anticorrosivo formulado en base a resinas acrílicas en emulsión, pigmentos inhibidores de corrosión y pigmentos de alta solidez, aditivos y cargas minerales seleccionadas.

Propiedades

Buena adherencia sobre metales limpios, planchos de Zinc-Alum y galvanizados. Buena resistencia a exteriores incluso sin capa de terminación. Resistente a radiación UV y aguas lluvia una vez seco. No emite olores ni solventes durante el secado. No tóxico.

Aplicación

Puede ser aplicado con brocha, rodillo o pistola. Se recomienda aplicar una primera mano con mayor dilución (hasta 10% con agua) para facilitar la penetración en el sustrato y mejorar el anclaje de manos posteriores. Manos posteriores, sin diluir. No aplicar con bajas temperaturas o amenaza de lluvia.

Diluyente

Como diluyente del producto (si se requiere) no exceder más de un 10 % y para limpieza de herramientas o equipos, usar solamente agua.

Usos

Producto formulado para pintado de cubiertas y muros metálicos. Lo anterior no limita su uso en otro tipo de superficies según requerimiento.

Preparación de superficies

En general, las superficies deberán estar exentas de grasas, aceites, polvo, otros contaminantes o material disgregado para lograr una buena adherencia.

Características técnicas

- ✚ **Apariencia:** Líquido viscoso de diferentes colores según pedido
- ✚ **Naturaleza química:** Resinas Sintéticas
- ✚ **Secado:** Al tacto 30 Minutos (20°). Para manos sucesivas esperar 0.5 a 1 horas.
- ✚ **Sólidos en peso:** 48.1 +/- 1%
- ✚ **Sólidos en Volumen:** 38.30 +/- 1%
- ✚ **Densidad:** 1.21 ± 0.2 kg/l
- ✚ **Rendimiento:** Su rendimiento aprox. Es de 30 a 40 (M²/gl) y por mano, dependiendo de la superficie.
- ✚ **PH:** 8 a 9
- ✚ **Color:** Blanco, rojo óxido, ocre y colores especiales según pedido.



Formato de presentación

- ✚ Galón de 3.758 Lt.
- ✚ Tineta de 15.14 Lt.
- ✚ Tambor de 189.25 Lt.

Duración y almacenaje

12 meses en su envase original sellado, bajo techo, proteger del congelamiento y mantener a temperatura sobre los 5°C.

Advertencia: Bunt entrega los antecedentes basados en la experimentación y ensayos realizados en nuestro laboratorio, que según nuestra experiencia, son los correctos. Por esta razón, Bunt no se hace responsable de daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso incorrecto de nuestros productos. Además los resultados pueden variar según las condiciones de aplicación y otros factores medioambientales. Es recomendable realizar pruebas tentativas antes de su aplicación final.

Bunt Pinturas Ltda.
Industria 8012
La Cisterna, Santiago - Chile
Fonos +56(2) 2558 4489 / +56(2) 2558 3488
www.bunt.cl