

CLOROCAUCHO POLIFUNCIONAL 1 **COMPONENTE BL**

DESCRIPCIÓN

Pintura de clorocaucho multiadherente ya sea en metales o superficies de cemento en materiales utilizados en la construcción.

DATOS TÉCNICOS

- Color: Blanco.
- PH entre 7 y 10.
- Densidad: 0.94 ± 0.05 Kg/l.
- Viscosidad (medida en Brookfield RVT, 20 r.p.m., spin 2): 200-400 cp.
- Rendimiento: 8-12 m²/l según la absorción del soporte.
- Secado: Antes de 1 hora

USOS RECOMENDADOS

Ideal para el pintado de suelos industriales y acabados metálicos

MODO DE EMPLEO

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

En el caso de soportes nuevos o superficies con pintura en buen estado deben limpiarse de polvo o cualquier otro tipo de suciedad. Se aplicará directamente sobre los paramentos, que deberán estar exentos de humedad.

En caso de manchas de grasa u otros productos viscosos sobre los paramentos, habrá que eliminarlos previamente a su aplicación.

En las superficies brillantes habrá que lijar para eliminar el brillo y abrir el poro, y así asegurar una buena adherencia del soporte.

APLICACIÓN

Agitar bien el producto hasta su perfecta homogeneización.

Utilizar el producto tal cual.

Este producto se puede aplicar a rodillo como a pistola.

El repintado se hará con un intervalo de tiempo de unas cuatro horas, dependiendo de las condiciones ambientales de temperatura y humedad relativa, y de la absorción del soporte.

Limpiar los instrumentos de trabajo con disolvente, inmediatamente después de su uso.

OBSERVACIONES

La pintura debe almacenarse en botes cerrados herméticamente al abrigo de Heladas y de la acción directa de los rayos de sol.

Se aconseja un tiempo de almacenamiento no superior a 1 año.

No pintar con tiempo lluvioso ni con temperaturas inferiores a 5° C.

No tirar los restos de pintura a la basura domestica o por desagües, así evitaremos la contaminación del Medio ambiente.

La información contenida en este boletín no puede ser tomada como base de garantía ni objeto de Responsabilidad. PRF se reserva el avance técnico del producto a partir de su estado actual.

Revisión: 0

Fecha: 29/07/2013