

DESCRIPCIÓN

ConcretePaint es una pintura de dos componentes en base cemento, consta de un bote de polvo base cemento áridos especiales de alta dureza y resistencia mas una resina de mezcla coloreada, revestimiento transpirable y de alta dureza.

Se puede suministrar en diversas granulometrías de partícula para conseguir mas o menos antideslizamiento, existen tres medidas de partícula, gruesa, media o fina, a mas gruesa la partícula mas antideslizante.

Una vez seco el ConcretePaint aplicar sellador FinishPaint al agua para la protección del revestimiento, este sellador de acabado aporta mayor dureza superficial al sistema y le confiere un acabado satinado. Este producto está desarrollado principalmente para rehabilitar hormigón impreso decolorado o con partes blancas donde la resina de protección ha sido afectada por la humedad por capilaridad, la principal característica de ConcretePaint es su elevada permeabilidad que permite evaporar el vapor de agua por capilaridad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS QUÍMICO FÍSICAS

- **Acabado:** mate
- **Dilucion:** listo al uso
- **Nivel de brillo:** mate
- **Acabado con sellador:** satinado
- **Tiempo de secado:** 2 horas
- **Caducidad:** 1 año desde fecha de producción en sus envases originales cerrados.
- **Almacenaje:** la temperatura no debe ser inferior a + - 5° y superior a + - 25° durante el almacenamiento.
- **Rendimiento aproximado:** 0,5kg/m² por mano.

PRINCIPALES PROPIEDADES

- Transpirable
- No amarillea
- Fácil aplicación y limpieza Base agua.
- Moderada elasticidad
- Sin olor
- Muy buena adherencia
- Aplicación a rodillo
- Fraguado por resina y cemento

CAMPOS DE APLICACIÓN

ConcretePaint es un revestimiento de dos componentes para pavimentos de hormigón y pavimento impreso, rampas de garaje, etc.

APLICACIÓN

Mezclar el polvo con la resina a partes iguales, esperar aproximadamente 15 min una vez echa la mezcla, extender con rodillo, brocha o cepillo de cerdas blandas por la superficie a pintar. Una vez seco aplicar el FinishPaint al agua para dar un aspecto mas satinado.

DATOS TÉCNICOS

- **Acabado:** Mate
- **Peso específico (kg/lt):** 1,6
- **Viscosidad (seg.for-4):** 1min for 4
- **Temperatura de trabajo (°C):** 15°-25°
- **Rendimiento:** 0,5kg/m² + -
- **Secado al tacto:** 30min
- **Secado total:** 24hs
- **Solubilidad y limpieza:** Agua
- **Colores:** Ral (consultar disponibilidad)

FORMATOS

Envases de 20 kgs comp – A polvo Envases 20 litros comp – B resina
Envases de 5 kgs comp – A polvo Envase 5 litros comp – B resina

ALMACENAMIENTOS

1 año en su envase original.