

CARTA TÉCNICA

IMPERMEABILIZANTE 5 AÑOS

Recubrimiento elastomérico base agua, formulado con pigmentos minerales y aditivos de alta

HASTA 5 AÑOS

ROJO TERRACOTA Y BLANCO



DESCRIPCIÓN

Recubrimiento elastomérico base agua, formulado con pigmentos minerales y aditivos de alta calidad que garantizan resistencia, durabilidad y protección superior contra la humedad. Su avanzada formulación desarrolla una membrana impermeable continua, con excelente elasticidad, gran adherencia, alta resistencia a la intemperie y un acabado antiderrapante. Producto libre de plomo y mercurio.

USOS RECOMENDADOS

Ideal para impermeabilización de techos, losas y azoteas de viviendas, comercios y edificios. Recomendado para superficies horizontales no transitadas. Compatible con sustratos de concreto, fibrocemento, prefabricados porosos y recubrimientos acrílicos existentes en buen estado.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Durabilidad	Hasta 5 años
Secado libre al tacto	1 hora
Secado para segunda capa	2 horas
Elongación a 14 días después de intemperismo	140%
Tensión a 14 días después de intemperismo	350 PSI
Refuerzos	Con o sin caucho
Colores	Rojo terracota y blanco

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

% de sólidos en peso	30% - 50 %
Viscosidad (KU)	115 - 130 KU
Densidad	1.10-1.25 g/cm ³
pH	8.5 - 9.5 @22°C
Rendimiento (2 manos)	1 m ² /L
Curado total	7 días
Estabilidad en almacén	12 meses
Punto de inflamación	No inflamable

DATOS DE APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- 1 La superficie debe estar limpia, seca y libre de polvo, grasa, salitre, hongos, eflorescencias, partículas sueltas o cualquier contaminante que afecte la adherencia.
- 2 Si existe impermeabilizante anterior, retire las capas desprendidas antes de aplicar.
- 3 En caso de grietas, resanar con una mezcla de resina azul delviento y pegatodo La Roca o con un sellador de poliuretano y dejar secar completamente antes de la primer mano.

IMPRIMACIÓN

- 1 Para un mejor anclaje aplicar una capa previa diluida como sellador. o Dilución recomendada: 3 partes de agua por 1 de impermeabilizante. o Dejar secar antes de continuar.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

- 1 Mezcle el producto hasta obtener una consistencia uniforme.
- 2 Si el producto presenta asentamientos, reincorporar hasta lograr una mezcla uniforme.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

- 1 Aplique a dos manos cruzadas (una en sentido vertical y otra horizontal) dejando secar al menos 2 horas entre capas (dependiendo de la temperatura y la humedad ambiental).
- 2 En zonas críticas (juntas, grietas o bajadas) refuerce con membrana de refuerzo. No es necesario reforzar toda la losa.
- 3 Herramientas de aplicación: o Brocha: de buena calidad, que no desprenda cerdas. o Rodillo: elegir de acuerdo con la textura del sustrato (liso, rugoso o muy rugoso).

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

- 1 Limpiar brochas y rodillos inmediatamente después de la aplicación, utilizando agua limpia.
- 2 Seguir las recomendaciones del fabricante del equipo para el mantenimiento adecuado.

CONDICIONES DE APLICACIÓN

Temperatura de aplicación **10°C a 30°C**

Humedad relativa **<80%**

Herramientas **Brocha, rodillo o equipo airless.**

Evitar aplicar si se prevé lluvia dentro de las siguientes 48 horas. Evitar aplicar bajo sol directo intenso ni sobre superficies congeladas.

LIMITACIONES, PRECAUCIONES E IMPORTANTE

Limitaciones. No está diseñado para resistir inmersión permanente, exposición continua a productos químicos o tráfico peatonal/vehicular.

Precauciones. · Manténgase cerrado y en un lugar fresco y ventilado, fuera del alcance de los rayos del sol. · El uso de este producto por niños debe ser supervisado por adultos. · En caso de ingestión, no se provoque el vómito. Solicite atención médica. · No fume ni ingiera alimentos durante su aplicación.

Importante. · No mezcle con ningún otro tipo de material ni productos diferentes señalados en esta carta técnica. · El uso de este producto en usos o condiciones diferentes expresados en esta carta técnica queda a riesgo del comprador. · El producto debe almacenarse en su envase original, cerrado y en posición vertical, protegido de la intemperie, en lugares secos y frescos a temperaturas entre 5°C y 35°C.

Seguridad. Para el manejo, almacenamiento y disposición seguros, consulta la **Hoja de Datos de Seguridad (HDS)** de este producto.

ASESORÍA TÉCNICA

¿Dudas de aplicación, rendimiento o color? Con gusto te orientamos.

WhatsApp · 771 360 2300

Tel · 771 360 2300

pinturasdelviento.com

NOTAS Y ADVERTENCIA LEGAL

Sobre el rendimiento. Teórico: medido en laboratorio con espesor de película controlado. Comercial: el máximo aprovechamiento posible en obra. Práctico: valor conservador a dos manos (el recomendado para calcular tu compra).

· La durabilidad y rendimiento pueden variar según condiciones de aplicación. · Tiempos estimados de sacado a 25°C y 50% HR.

Información elaborada por Pinturas delviento con base en ensayos de laboratorio; representa valores típicos de buena fe y no constituye garantía de desempeño en condiciones distintas a las indicadas. El éxito de la aplicación es responsabilidad del usuario, quien debe verificar la idoneidad del producto para su fin particular. La garantía se limita a la reposición del producto defectuoso y no cubre mano de obra ni daños indirectos; cualquier reclamo debe presentarse por escrito antes de utilizar más del 10% del volumen adquirido. Este documento anula y sustituye versiones anteriores y puede modificarse sin previo aviso.