



Pinturas Hewstone
Industriales - Construcción

300 Anticorrosivo AQ

Anticorrosivo Base Agua altas Prestaciones

Descripción:

Producto Imprimante Anticorrosivo de un componente formulado a base de emulsiones acrílicas, que le confieren notables características de retención de brillo, secado rápido y resistencia al roce.

Con aditivos inhibidores de la corrosión.

Buena adherencia, flexibilidad y dureza en una variedad de sustratos metálicos, logrando terminaciones de excelente calidad. Posee gran elasticidad. Cumple con exigencias de bajo V.O.C. o normas LEED.

Usos típicos:

Especialmente recomendado para la protección de fierros y aceros, en distintos tipos de estructuras, en ambientes de mediana agresividad, para evitar la corrosión y los daños producidos por ella.

IMPORTANTE: La información técnica contenida en este documento está basada en ensayos de laboratorio. Debe considerarse sólo de referencia ya que no constituye una especificación y está sujeta a cambios sin previo aviso. Los cambios en las condiciones ambientales durante la aplicación alteran drásticamente los tiempos, características y resultados del producto. El producto sólo debe ser usado, mezclado y aplicado por instaladores y contratistas profesionales y debidamente instruidos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipo: Acrílico
Terminación: Semibrillo
Color: Colores a pedido

Peso específico (Kg/L) 1.10 +/- 0.05

Viscosidad (UK) 60 + / - 5

Rendimiento teórico: 35 - 40 m²/gal/Mano, sin considerar pérdidas, absorción y rugosidad de la superficie

Nota: Los rendimientos teóricos son solo orientativos, depende de estado de la superficie, forma de aplicación, etc.

Aplicación: Rodillo, brocha, pistola convencional y equipo Airless

Diluyente: Agua limpia, para lavar las herramientas y utensilios. No requiere dilución.

Tiempos de secado

Tacto: 1 – 2 hrs

Repintado: 2 – 4 Hrs

Envase: Galón (3,785 L)
tinetas (4 gal)
tambor (200 L)



PinturasHewstone
Industriales - Construcción

300 Anticorrosivo AQ

Anticorrosivo Base Agua altas Prestaciones

PREPARACIÓN SUPERFICIAL

La superficie a pintar debe estar seca, libre de grasas, aceites, ceras o cualquier otro agente desmoldante. Las superficies deben estar libres de polvo, hongos, pintura suelta o descascarada.

El producto debe ser agitado antes de aplicar, hasta completa homogenización

El producto debe ser almacenado bajo techo. No debe someterse a temperaturas extremas

En repintados sobre superficies con brillo, éste debe ser eliminado mediante lijado.

Condiciones de Aplicación

Se recomienda pintar cuando la temperatura ambiente sea mayor a igual a 5°C y la humedad relativa del aire sea inferior a 80%. No pintar en días de lluvia, niebla o llovizna.

Los componentes de este producto No son inflamables y respetan el medio ambiente y las personas.

Se recomienda el uso de equipos tradicionales de protección personal

Fecha de revisión: MAYO 2025

ESTA VERSIÓN ANULA LAS ANTERIORES

IMPORTANTE: Para obtener mayor información, asesoría técnica y precauciones de seguridad, favor contactarse con nuestro Departamento Asistencia Técnica y Proyectos o con nuestro Servicio al Cliente: 56-2-28623800,

Correo para información técnica: laboratorio@qhewstone.cl

Información en nuestra página [www. pinturashewstone.com](http://www.pinturashewstone.com)