



AGRECONS S.A.

AGREPOX 550 IMPRIMANTE

PRIMER EPÓXICO PARA PISOS Y PAREDES

DESCRIPCION:

Es Primer Epóxico Poliamina de alto contenido de sólido de dos componentes, con alta resistencia a la corrosión, excelente adherencia al acero y al hormigón. La superficie debe estar completamente limpia.

USOS RECOMENDADOS:

Como Primer/ anticorrosivo, como base para sistemas epóxicos, superestructuras, cubiertas, tanques de agua dulce y agua salada, tanques de combustible, sentinas, plantas químicas, tuberías, maquinarias, puentes, sobre superficies no ferrosas como galvanizados, fibra de vidrio, aluminio, concreto, baldosas, etc.

DATOS TÉCNICOS:

Colores: Mostaza, Blanco y Gris
Acabado: Semibrillante
Volumen de sólidos: 100%
Espesor recomendado: 100 a 150 micras.
Rendimiento teórico: 8 m²/lts.
Adhesión por tracción: 1000 Psi
Densidad: 1.25 kg/lit

BENEFICIOS:

- Resistente a la corrosión.
- Contiene excelente adherencia al rayado
- Excelente penetración en el sustrato.
- Excelente resistencia química y mecánica.
- No tóxico.
- Fácil de limpiar.
- Bajo en olor.

MODO DE EMPLEO:

Preparación de la superficie:

La superficie debe estar limpia, exenta de polvo, grasa o cualquier otro contaminante.

Preparación del producto:

Colocar 4 partes de la base A con 1 parte del catalizador B, mezclar con agitador mecánico.

Aplicación:

Aplicar con rodillo, brocha o pistola de aire una vez se haya realizado la correcta preparación del producto.

Recomendamos preparar la cantidad que se va a aplicar en el momento.

DATOS TÉCNICOS:

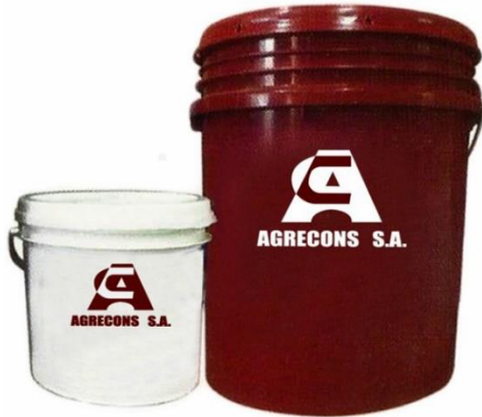
Resistencia Química: Ácidos y álcalis, grasas, humedad.
Tiempo de secado
Temperatura 15°C / 6 horas
Temperatura 25°C / 3 horas
Temperatura 35°C / 2 horas

RECOMENDACIONES:

- Preparar únicamente la cantidad que se va a aplicar.
- En superficies irregulares evitar empozamientos del producto.
- Dejar secar antes de aplicar producto de acabado.

PRESENTACION:

- Kit de 5 Kg. (4 kg. Comp. A + 1 kg. Comp. B)
- Kit de 20 kg. (16 kg. Comp. A + 4 kg. Comp. B)



AGRECONS S.A. mantiene la calidad de sus productos, pero no se responsabiliza por malas aplicaciones. En caso de requerir asistencia técnica comunicarse con nuestros asesores a nivel nacional o en la matriz.



ALMACENAMIENTO:

6 meses en el envase cerrado y en sitio fresco bajo techo. Transportar con precaución ya que se transporta un producto químico.

SALUD Y SEGURIDAD:

- Tóxico
- Se debe evitar el contacto prolongado con la piel.
- Lavar con agua abundante las zonas afectadas.
- Buscar ayuda médica si se ingiere este producto o entra en contacto con los ojos. Enjuagar los ojos con abundante agua limpia.

