



AGRECONS S.A.

# AGREFLOOR 600

PINTURA DE POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA

## DESCRIPCION:

Es un acabado de poliuretano alifatico de 2 componentes con altos solidos con apariencia mate y semibrillante. Es un producto diseñado para brindar proteccion a todo tipo de superficie que va a estar en contacto con trafico intenso, ataques quimicos y resistente a los rayos UV

## COLORES:

Gris, Gris claro.

## VENTAJAS:

- Alta adhesividad a todo tipo de superficie.
- Soporta ambientes agresivos
- Es durable y puede soportar altos esfuerzos.
- Resistente al trafico vehicular y ataques quimicos.

## USOS:

- Para pisos expuestos a condiciones extremas.
- Alta abrasion y/o contacto con agentes quimicos diversos.
- Tanto en aplicaciones de estructuras interior como exterior.
- Ideal para aplicarse en planta de alimentos, industria farmaceuticas, laboratorios, plantas quimicas, esferas de gas y tanques metalicos

## DATOS TECNICOS:

- **Componentes:**  
Comp. A + Comp. B
- **Solidos por pesos:**  
58%
- **Punto de inflamacion:**  
Sobre los 50 °C
- **Viscosidad:**  
8000-11000 cps
- **Peso especifico:**  
 $1.21 \pm 0.02 \text{ g/cm}^3$

## INSTRUCCIONES DEL USO:

Proporcion de mezcla en volumen:  
Comp. A:4 ; Comp. B:1

- **Presentacion:**  
Caneca de 24kg
- **Rendimiento:**  
0.7 Kg/m<sup>2</sup>
- **Aplicacion:**  
Brocha, rodillo, aspersion convencional y aspersion airless
- **Tiempo de secado:**  
Los tiempos de secado estan basados en condiciones de temperatura, dilusion y espesor de pelicula
- **Vida util de mezcla:**  
5-6 horas a 25 °C a mayores temperaturas se reduce la vida util de la mezcla.

## RECOMENDACIONES:

- Asegurese de que la superficie se encuentre perfectamente seca, libre de grasa, pintura en mal estado y otros contaminantes.
- No se debera mezclar pintura ya preparada con pintura nueva.
- Para una durabilidad mayor la superficie se prepara por medio de arenado comercial y una limpieza adecuada con herramientas manuales o mecanicas de acuerdo a la norma SSPC-SP2 o SSPC-SP3
- Bajo ninguna circunstancia use objetos punzocortantes sobre el piso, ya que el mismo puede verse afectado con rayones o cortaduras, las cuales generan un espacio donde puede acumularse la humedad y a la larga esto produciera el levantamiento del piso.

## CURADO:

- Terminada la instalacion dejar reposar el suelo para que logre alcanzar su reistencia mecanica, fisica y quimica.

## ADVERTENCIA:

- Se debe tener cuidado las manos
- Usar guantes de caucho
- Tener ventilacion adecuada
- Utilizar mascarilla
- Si hay contacto con la piel lavar con abundante agua y jabon
- Aplicar el producto a -5 °C

## ALMACENAJE:

Conservados en el recipiente original herméticamente cerrados y almacenados en un lugar fresco, seco y bien ventilado:

Comp. A 12 Meses

Comp. B 6 Meses

## PRESENTACIÓN:

- Comp. A + Comp. B (24 Kg.)



## NFPA PELIGROS EN INCENDIO SISTEMA DE IDENTIFICACIÓN

Salud: 1  
Inflamabilidad: 2  
Inestabilidad: 0  
Riesgo especial: Ninguno



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.

Duran, Km 6.5 Vía Duran Boliche  
TEL: (+593) 4 2802376 - (+593)4 815777  
[www.agrecons.com](http://www.agrecons.com)- [agrecons@gye.satnet.net](mailto:agrecons@gye.satnet.net)