



AGRECONS S.A.

AGREFLOOR 600

PINTURA DE POLIURETANO DE ALTA RESISTENCIA

DESCRIPCION:

Es un acabado de poliuretano alifatico de 2 componentes con alto contenido de solidos con apariencia brillante. Es un producto diseñado para brindar protección a todo tipo de superficie que va a estar en contacto con tráfico intenso, ataques químicos y resistentes a los rayos UV.

COLORES:

Gris, gris claro, blanco y transparente.

VENTAJAS:

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

USOS:

- Para pisos expuestos a condiciones extremas.
- Alta abrasión y/o contacto con agentes químicos diversos.
- Tanto en aplicaciones de estructuras interior como exterior.
- Ideal para aplicarse en planta de alimentos, industria farmacéutica, laboratorios, plantas químicas, esferas de gas y tanques metálicos.

DATOS TECNICOS:

- **Componentes:**
Comp. A + Comp. B
- **Solidos por pesos:**
58% ± 2
- **Punto de inflamación:**
Sobre los 50°C
- **Viscosidad:**
8000-11000 cps
- **Peso específico:**
1.21 ± 0.02 g/cm³

INSTRUCCIONES DEL USO:

Proporción de mezcla en volumen: Comp. A: (3.5Kg), Comp. B: (0.5Kg)

- **Presentación:**
Caneca de 4kg
- **Rendimiento:**
1Kg rinde aproximadamente de 3 a 4m² dependiendo de la superficie.
- **Aplicación:**
Brocha, rodillo, aspersión convencional y aspersión airless
- **Tiempo de secado:**
Los tiempos de secado están basados en condiciones de temperatura, dilución y espesor de película
- **Vida útil de mezcla:**
5-6 horas a 25°C a mayores temperaturas se reduce la vida útil de la mezcla.
- **Diluyente/ Thinner:**
Poliuretano.

RECOMENDACIONES:

- Asegúrese de que la superficie se encuentre perfectamente seca, libre de grasa, pintura en mal estado y otros contaminantes.
- No se deberá 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 mecánicas 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 produjera el levantamiento del piso.

CURADO:

- Terminada la instalación dejar reposar el suelo para que logre alcanzar su resistencia mecánica, física y química.

PRESENTACIÓN:

Kit de 4Kg

- Componente A (3.5kg)
- Componente B (0.5Kg)



ALMACENAJE:

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

ADVERTENCIA:

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

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.