

UNDERCOATING PROTECTOR AUTOMOTRIZ

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PRODUCTO

Producto elaborado a base de brea, resinas alquídicas y pigmentos de relleno, libre de plomo y mercurio.

TIPO

Asfalto.

USOS

Recomendado para la protección de zonas oscuras de automóviles, protección de superficies interiores y exteriores de metal y madera. Ideal para tanques y tuberías de aguas industriales no potable. También se recomienda para impermeabilizar postes.

COLOR

Negro.

ACABADO

Mate.

2. PARÁMETROS DE MEDICIÓN

SÓLIDOS POR PESO %

79 - 83

DENSIDAD (Kg/Gl)

5.20 - 5.40

VISCOSIDAD

150 000 - 210 000 Cps a 25 °C al momento de envasado.

3. CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

GENERAL

Undercoating Protector Automotriz de gran poder anticorrosivo, buena adhesión a la superficie que le permiten formar una película protectora relativamente impermeable.

4. DATOS DE APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie a recubrir debe estar completamente seca, lijado, libre de grasa, polvo y otros contaminantes.

MÉTODO DE APLICACIÓN

Se puede aplicar con brocha, espátula, soplete de alta presión (60-80 PSI).

Diluyente : Gasolina, aguarrás.
Tipo de sustrato : Planchas de aluminio, fierro.

Nota: Homogenizar completamente la mezcla del producto y solvente antes de aplicar.

PRECAUCIONES AL APLICAR

No aplique en condiciones de alta humedad o de lluvia inminente en exteriores.

No mezcle este producto con pinturas de otro tipo o marca.

TIEMPO DE SECADO

Secado tacto (Horas) : 4
Secado duro (horas) : 24

Después de aplicarlo esperar 48 horas para obtener mejores resultados.

Los tiempos de secado indicados pueden variar de acuerdo a las condiciones tales como: temperatura, humedad y movimiento del aire (ventilación).

Espesor recomendado de película húmeda por capa

3 - 4 mils

Espesor recomendado de película seca por capa

1.5 - 2 mils

RENDIMIENTO TEÓRICO

25 m²/Gl.

LIMPIEZA DEL EQUIPO

Utilice Maestro Thinner Acrílico Automotriz Reforzado AC-350.

5. MANEJO DEL PRODUCTO

INFLAMABILIDAD

Material inflamable a 34 °C.

ALMACENAMIENTO

Se garantiza buena estabilidad en almacenamiento por 12 meses, si se almacenan bajo techo en lugares frescos y secos, después de su uso manténgase bien cerrado y fuera del alcance de los niños.

CUIDADOS ESPECIALES

Aplíquese en lugares ventilados, utilice los equipos de seguridad como: guantes, máscara, lentes, ropa adecuada.

6. LIMITACIONES DEL PRODUCTO

No se recomienda usar en maderas húmedas.

7. PRESENTACIÓN DEL ENVASE

Envase de plástico de 1 Gl. (4 L), envase de hojalata de 1Gl. (3.785 L)



8. IMPORTANTE

ADVERTENCIA LEGAL

Todos los datos, información y diseño contenidos en este documento bajo ninguna circunstancia podrán ser alterados. La contra versión a esta advertencia constituirá delito(s) severamente sancionado(s) por las leyes vigentes.