



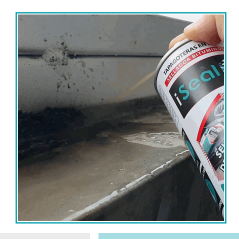
## CÓDIGO:

Procedencia: Austria

H-076B

## **FICHA TÉCNICA**

Iseal Negro Sellador En Spray 500Ml. Permanece Flexible En El Tiempo. Sellado Definitivo Para Sus Problemas De Filtraciones Y Goteras, Usar Preferiblemente Libre De Humedad Y Polvo Para Mejores Resultados.





*Nombre: iSEAL Negro	¿Dónde usarlo?:
Advertencia: Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado.	Aplicación de Sellado: Seco y sin polvo o grasa
Cantidad x Empaque:	Capacidad: Puede ser pintado, Se mantiene elástico, Penetra profundamente en las grietas, Funciona con cualquier material.
Características: Permanece flexible con el tiempo. Sellado definitivo para sus problemas de filtraciones y goteras.	Código: H-076B
Código de producto: H-076B	Color: Negro
Consistencia: Viscocidad Media	Contenido COV:
Densidad:	<b>Eficiencia:</b> Rinde hasta 30 pies cuadrados puede ser menos dependiendo del espesor
Forma física: Aerosol	Forma/estado: Líquido Viscocidad Media
Indice de Viscosidad: Medio	Materiales: A base de bitumen asfalto liquido
Modo de aplicación: Espray	<b>Observaciones:</b> Usar preferiblemente libre de humedad y polvo para mejores resultados.
Olor: Solvente	Para Uso: Sin polvo
<b>Peso (Kg):</b> 0.6 Kg	pH: No concernido.
Presentación: Frasco	Presión de vapor: 3500 hPa a 20 °C

Propiedades explosivas: El producto no es explosivo. Puede

formar mezclas vapor-aire inflamables/explosiva



Punto de fusión: No precisado.	Punto de inflamación: < 0 °C
<b>Recomendaciones:</b> Se recomienda usar a 30 cm de la superficie a aplicar	Resiste: corrosión incluso con agua salada
Se vende por: Botella spray 500ml	Solubilidad:
Solubilidad agua:	Temperatura de inflamación espontánea:
Tensión máxima:	Tiempo: La superficie seca en 60min y curado final en 24 horas
Usos: Multiproposito	Volumen: 500ml

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Iseal Negro Sellador En Spray 500Ml. Permanece Flexible En El Tiempo. Sellado Definitivo Para Sus Problemas De Filtraciones Y Goteras, Usar Preferiblemente En Libre Humedad Y Polvo, Para Mejores Resultados. Se Recomienda Usar A 30 Cm De La Superficie A Aplicar.

- 1) Puede Ser Pintado
- 2) Se Mantiene Elástico
- 3) Se Recomienda Esparcir A Un Area De 20 Cm De Anchura De La Grieta Para Mejor Desempeño
- 4) Funciona Con Cualquier Material
- 5) Resistente A La Corrosión Incluso Agua Salada
- 6) Seca En 60Min Y Curado Final En 24 Horas.
- 7) Hecho Con Formula Especial De Caucho Liquido





