



CINDU DE VENEZUELA, S.A
Somos techos y mucho más
RIF: J-.00026092-3

EKOPLÁSTICO

DESCRIPCIÓN Y USO

Es un compuesto de base asfáltica, minerales y fibras, de gran plasticidad. Se usa para impermeabilizar cualquier superficie, sellar fisuras intermedias y pegar tejas asfálticas. También es usado como tapa goteras y sellador de impermeabilizaciones, así como reparaciones de grietas, filtraciones y para realizar mantenimiento periódico de viejas impermeabilizaciones, creando una capa superficial que protege la superficie tratada. Es de fácil aplicación y posee una excelente adherencia.

ESPECIFICACIONES

Propiedades

Propiedades	Unidad	Especificación	Método
Densidad (25 °C)	Kg/galón	4,00-4,30	COVENIN 737
Tiempo de secado	h	Al tacto: 3 Libre de huellas:24	COVENIN 690
Material no volátil	%/peso	62 - 64	COVENIN 1429
Punto de inflamación	°C	88 min.	COVENIN 372
Acabado superficial	Adim.	Satinado	INTERNO
Color	Adim.	Negro	INTERNO

Presentación

- Galón: 3,785 l
- Cuñete de 4 galones: 15,14 l

Rendimiento Teórico

Un galón: 4-5 m². Cuñete de 4 galones: 16-20 m² aproximadamente.

Recomendación de Aplicación

- Fácil aplicación.
- La superficie debe estar seca, libre de polvo, grasa, aceite o cualquier material desprendible.
- Aplique frío directamente sobre la superficie empleando cuchara o espátula.
- Deje secar antes de proseguir con la impermeabilización.
- No diluir.
- No aplicar en presencia de humedad.

Código: ASC-PA-003
Revisión: 02
Fecha Revisión: 07.08.24
Página: 1 de 2

CINDU DE VENEZUELA, S.A.
RIF.: J - 00026092 - 3



CINDU DE VENEZUELA, S.A
Somos techos y mucho más
RIF: J-.00026092-3

EKOPLÁSTICO



Código: ASC-PA-003

Revisión: 02

Fecha Revisión: 07.08.24

Página: 2 de 2

CINDU DE VENEZUELA, S.A.
RIF.: J - 00026092 - 3