



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

# EKOADHESIVO LÍQUIDO

<b>DESCRIPCIÓN Y USO</b>	Es un compuesto líquido adhesivo a base de asfalto, con alta adherencia, de aplicación en frío, listo para usar en placas, techos, con mantos asfálticos negros, aluminizados y tejas asfálticas. A la membrana asfáltica o la teja se le debe retirar la película plástica fundente (polietileno) previo al uso del producto.																																
<b>ESPECIFICACIONES</b>	<table border="1"><thead><tr><th colspan="4">Propiedades</th></tr><tr><th>Propiedades</th><th>Unidad</th><th>Especificación</th><th>Método</th></tr></thead><tbody><tr><td>Densidad (25 °C)</td><td>Kg/galón</td><td>3,50-3,60</td><td>COVENIN 737</td></tr><tr><td>Tiempo de secado</td><td>h</td><td>Al tacto: 3 Libre de huellas: 24</td><td>COVENIN 690</td></tr><tr><td>Material no volátil</td><td>%/peso</td><td>90 - 92</td><td>COVENIN 1429</td></tr><tr><td>Punto de inflamación</td><td>°C</td><td>38 min.</td><td>COVENIN 372</td></tr><tr><td>Acabado superficial</td><td>Adim.</td><td>Adhesivo</td><td>INTERNO</td></tr><tr><td>Color</td><td>Adim</td><td>Negro</td><td>INTERNO</td></tr></tbody></table>	Propiedades				Propiedades	Unidad	Especificación	Método	Densidad (25 °C)	Kg/galón	3,50-3,60	COVENIN 737	Tiempo de secado	h	Al tacto: 3 Libre de huellas: 24	COVENIN 690	Material no volátil	%/peso	90 - 92	COVENIN 1429	Punto de inflamación	°C	38 min.	COVENIN 372	Acabado superficial	Adim.	Adhesivo	INTERNO	Color	Adim	Negro	INTERNO
Propiedades																																	
Propiedades	Unidad	Especificación	Método																														
Densidad (25 °C)	Kg/galón	3,50-3,60	COVENIN 737																														
Tiempo de secado	h	Al tacto: 3 Libre de huellas: 24	COVENIN 690																														
Material no volátil	%/peso	90 - 92	COVENIN 1429																														
Punto de inflamación	°C	38 min.	COVENIN 372																														
Acabado superficial	Adim.	Adhesivo	INTERNO																														
Color	Adim	Negro	INTERNO																														
<b>Presentación</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• ¼ Galón: 0,946 l</li><li>• Galón: 3,785 l</li><li>• Cuñete de 4 galones: 15,14 l</li></ul>																																
<b>Rendimiento Teórico</b>	Un galón: 12 m <sup>2</sup> . Cuñete de 4 galones: 48 m <sup>2</sup> aproximadamente,																																
<b>Recomendación de Aplicación</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fácil aplicación.</li><li>• La superficie debe estar seca, libre de polvo, grasa, aceite.</li><li>• Retirar la película plástica al manto asfáltico.</li><li>• Aplique frío, directamente sobre la superficie, empleando brocha, rodillo o cepillo.</li></ul>																																

Código: ASC-PA-005  
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

# EKOADHESIVO LÍQUIDO

## Recomendación de Aplicación

- Unión en frío del techo o placa, con mantos asfálticos o tejas asfálticas, sobre una superficie porosa directamente.
- No diluir.
- No aplicar en presencia de humedad.



Código: ASC-PA-005

Revisión: 02

Fecha Revisión: 07.08.24

Página: 2 de 2

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