# FICHA TÉCNICA ISO-TOP FLEX-TAPE





### **DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO**

ISO-TOP FLEX-TAPE es una lámina de LDPE recubierta por una cara con un potente adhesivo de dispersión de acrilato. ISO-TOP FLEX-TAPE está indicada para el sellado completo conforme a DIN 4108-7.

#### **APLICACIÓN**

ISO-TOP FLEX-TAPE sirve para la adhesión sólida de barreras de vapor con base de:

- · Láminas
- Lanas
- Papel

y une sólidamente la lámina y sus sustratos, como p. ej. hormigón, ladrillo, etc. ISO-TOP FLEX-TAPE se ajusta perfectamente a los sustratos lisos, proporcionando una adhesión hermética.

#### **SERVICIO**

- · Tamaños estándar disponibles en stock
- · Etiqueta privada y etiquetado especial disponibles
- Soporte técnico experimentado y competente sobre el terreno y por teléfono

#### **EMBALAJE**

Rollo autoadhesivo por una cara

#### **VENTAJAS DEL PRODUCTO**

- Cumple los requisitos de cierre a prueba de viento de DIN 4108-7
- Adhesión hermética de las láminas a los elementos adyacentes
- Muy buena adhesión a las láminas habituales con barrera de vapor y a las capas base de cubierta
- · Cierre hermético de aberturas
- · Libre de agentes suavizantes y halógenos
- Calidad constante, DIN-estandarizada, que es controlada regularmente por instituciones independientes



## **ISO-TOP FLEX-TAPE**

Datos técnicos	Norma	Clasificación	
Descripción del material		Lámina de LDPE autoadhesiva por una cara	
Adhesivo de base		Dispersión de acrilato sin disolventes	
Soporte del adhesivo		Lámina de LDPE (verde)	
Soporte intermedio del adhesivo		Capa de poliéster	
Papel de cobertura		Papel de silicona (marrón)	
Poder adhesivo	Afera 5001	ø 37 N/25 mm	
Espesor		Aprox. 0,32 mm (sin cobertura)	
Capa de adhesivo		Aprox. 230 g/m <sup>2</sup>	
Resistencia a la temperatura		-40°C a +80°C	
Resistencia al envejecimiento		Muy buena	
Valor sd	DIN 53122-1 DIN EN 1931	Aprox. 25 m	
Temperatura de trabajo		Desde -10°C	
Tolerancia dimensional	DIN 7715 T5 P3	Requisitos cumplidos	
Tiempo de caducidad	1 año, seco y en el eml		
Temperatura de almacenamiento		+10°C a +20°C	



Anchura de cinta	Longitud de rollo (metros)	Caja (metros)
40 mm	25,0	350,0
50 mm		300,0
60 mm		250,0
70 mm		200,0
80 mm		250,0
90 mm		150,0
100 mm		150,0
110 mm		250,0
120 mm		250,0
130 mm		100,0
140 mm		100,0
150 mm		100,0