

# FLEXI BAND

## CINTA MONOADHESIVA UNIVERSAL DE ALTA ADHESIVIDAD



### UNIVERSAL

Excelente adherencia inicial y fuerza de adhesión superior en cualquier superficie.

### EFICIENTE

Adhesión garantizada en el tiempo incluso sobre superficies polvorientas, porosas o húmedas.

## COMPOSICIÓN

soporte

película de PE

adhesivo

dispersión acrílica sin disolventes

armadura

malla de refuerzo de poliéster

adhesivo

dispersión acrílica sin disolventes

capa de separación

papel siliconado



## DATOS TÉCNICOS

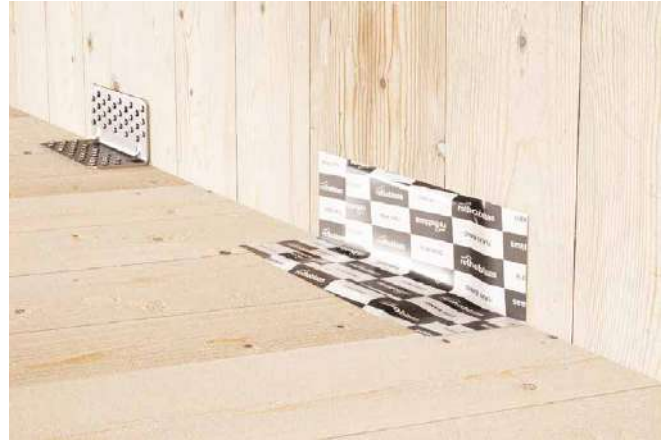
Propiedad	normativa	valor	conversión USC
Espesor total	DIN EN 1942	0,34 mm	13 mil
Resistencia al desgarro	DIN EN 14410	≥ 50 N/25 mm	≥ 11.42 lbf/in
Capacidad de expansión	DIN EN 14410	20%	-
Adhesividad	DIN EN 1939	≥ 30 N/25 mm	≥ 6.85 lbf/in
Transmisión de vapor de agua (Sd)	EN 1931	aprox. 45 m	-
	ASTM E96 (dry cup)	6,27 ng/(m <sup>2</sup> ·24h)	-
Resistencia a los rayos UV	-	0.11 US perm	-
Temperatura de aplicación	-	6 meses	-
Resistencia térmica	-	-10 / +40 °C	+14 / +104 °F
Temperatura de almacenamiento <sup>(1)</sup>	-	-40 / +80 °C	-40 / +176 °F
Contenido VOC	-	+5 / +25 °C	+41 / +77 °F
EMICODE	procedimiento de prueba GEV	23 µg/m <sup>3</sup>	-
		EC1 plus	-

<sup>(1)</sup> Conservar el producto en un lugar seco y cubierto.  
Clasificación del residuo (2014/955/EU): 08 04 10.

## CÓDIGOS Y DIMENSIONES

CÓDIGO	liner	B	L	liner	B	L	
	[mm]	[mm]	[m]	[in]	[in]	[ft]	
FLEXI60	60	60	25	2.4	2.4	82	10
FLEXI100	100	100	25	3.9	3.9	82	6
FLEXI5050	50 / 50	100	25	2.0 / 2.0	3.9	82	6
FLEXI7575	75 / 75	150	25	3.0 / 3.0	5.9	82	4

## CAMPOS DE APLICACIÓN



## GAMA DE PRODUCTOS



FLEXI60



FLEXI100



FLEXI5050



FLEXI7575  
fingerlift



### EMISIONES MUY BAJAS

Gracias a la formulación especial del adhesivo acrílico, la cinta alcanza el más alto nivel de seguridad frente a las emisiones perjudiciales para la salud.

### TAMBIÉN A BAJAS TEMPERATURAS

El acoplamiento entre el carrier y la cola de dispersión acrílica se ha diseñado para garantizar una buena adhesión incluso en caso de temperaturas extremadamente bajas.