

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 polvorrientas, 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

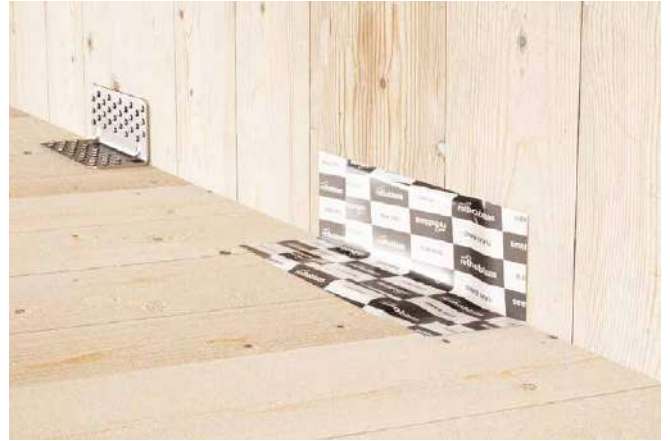
Propiedad	normativa	valor	conversión USC
Espesor total	DIN EN 1942	0,34 mm	13 mil
Resistencia al desgarro	DIN EN 14410	≥ 50 N/25 mm	≥ 11.42 lbf/in
Capacidad de expansión	DIN EN 14410	20%	-
Adhesividad	DIN EN 1939	≥ 30 N/25 mm	≥ 6.85 lbf/in
Transmisión de vapor de agua (Sd)	EN 1931	aprox. 45 m	-
	ASTM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

⁽¹⁾ 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.