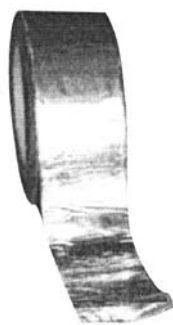


Cintas Adhesivas y butilo



CINTA DE ALUMINIO Cinta adhesiva. Espesor 40 micras. Para sellado de tuberías en sistemas de aire acondicionado, calefacción, ventilación.

CINTA AISLAFLEX Cinta aislante adhesiva, para aplicaciones frigoríficas, aire acondicionado, aislamiento en general.

CINTA AMERICANA DE TELA REFORZADA Especial para conductos metálicos, especialmente indicada para conductos con alta concentración de humedad.

CINTA BUTIL Cinta adhesiva. Autovulcaniza en pocas horas. Una vez instalada, esta cinta permanecerá inalterable durante mucho tiempo. Ideal para conseguir un fijado estanco, duradero e impermeable.

Cinta de aluminio adhesiva

Modelo	Descripción	PVP
FLADALU3050	Cinta adhesiva - 50m x 50mm x 30 micras	8,0
FLADALU4050	Cinta adhesiva - 50m x 50mm x 40 micras	9,3
FLADALU10050	Cinta adhesiva - 50m x 100mm x 50 micras	25,4

Cinta aislaflex adhesiva

Modelo	Descripción	PVP
FLADAISLA	Cinta aislante. frigorif. Tipo Armafl. 10m x 50mm x 3mm	14,8

Cinta americana adhesiva

Modelo	Descripción	PVP
FLADAMERICA	Cinta americana reforzada - 50m x 50mm	13,5



CINTA ADHESIVA DE BUTILO Autovulcaniza rápidamente. Una vez instalada, esta cinta permanecerá inalterable al tiempo. Ideal para conseguir un sellado estanco, duradero e impermeable, en conductos metálicos. Impermeable al vapor según: POURQUERY LI74314-LI97100884. Clasificación al fuego M1 nº 8188-98 SNPE. Temperatura de servicio de -30° a +80° C. Temperatura de aplicación +5° a +40° C. Aplicar en ausencia de humedad y grasa.

Modelo	Descripción	PVP
FLADBUT50	Rollo 10 m x 50 mm - Butilo tackband adhesiva	14,9
FLADBUT100	Rollo 10 m x 100 mm - Butilo tackband adhesiva	26,2
FLADBUTC015	Cordón Butilo 25m x 15mm x 1,5mm	27,5

Masillas Acrílicas

Masilla acrílica. Se utiliza como junta de estanquidad en climatización, ventilación, cámaras frigoríficas, paneles etc. Inalterable al tiempo. Utilizar sólo en zonas bien ventiladas. Evitar contacto con los ojos. Clasificación al fuego. M1 según SPNE 7556-97. Temperatura de servicio -20 a +80° C. Temperatura de aplicación +5 a +40° C. Aplicar en ausencia de humedad y grasa. Evitar la proyección de agua en las primeras 24 horas.



Modelo	Descripción	PVP
FLADACRB06	Masilla acrílica en Botes de 6 Kg	49,2
FLADACRCAR	Cartucho de masilla acrílica 300 ml adaptable a pistola convencional	6,3

Adhesivos de impacto, Siliconas

Colas impacto

Modelo	Descripción	PVP
FLIMAS11/5	Adhesivo de impacto tipo AS-11 - 5 l en bote	29,0
FLIMAS11/25	Adhesivo de impacto tipo AS-11 - 25 l en bidón	163,0
FLIMAS11/5M1	Adhesivo de impacto tipo AS-11 - 5 l en bote - Clasif. fuego M1	Consultar
FLIMAS11/25M1	Adhesivo de impacto tipo AS-11 - 25 l en bidón - Clasif. fuego M1	Consultar



Siliconas Masillas

Modelo	Descripción	PVP
FLSILALUM	Silicona multiuso color aluminio/galva	3,3
FLSILBLAN	Silicona multiuso color blanco	3,3
FLSILINCO	Silicona multiuso incolora	3,3

Burletes, Vendas escayola

Burlete adhesivo

Modelo	Descripción	PVP
FLBURLETE 5	Burlete 15 x 5 mm gris - Mín. 25 m - Precio metro lineal	0,43
FLBURLETE 10	Burlete 15 x10 mm gris - MIN. 25 m - Precio metro lineal	0,63



Venda de escayola (cinta)

Modelo	Descripción	PVP
FLADV45	Venda. Cinta de escayola 45m x 7,5mm - Precio metro lineal	11,0