

KEFRÉN BUTYL-TAPE



IMPERMEABILIZACIÓN



KEFRÉN



- | | | | |
|-----------------------|-----------------------|--------------------------|-------------------------|
| - Banda autoadhesiva | - Self-adhesive tape | - Ruban adhésif | - Fita autoadesiva |
| - Fácil aplicación | - Easy application | - Application facile | - Fácil aplicação |
| - Uso profesional | - Professional use | - Usage professionnel | - Uso profissional |
| - Impermeabiliza | - Waterproofing | - Imperméabilisant | - Impermeabilização |
| - Repara y protege | - Repairs & protects | - Réparer et protéger | - Reparação e proteção |
| - Anti-corrosivo | - Anticorrosive | - Anticorrosif | - Anti-corrosivo |
| - Exterior e interior | - Outdoor and indoor | - Extérieur et intérieur | - Exterior e interior |
| - Sin disolventes | - No solvent contents | - Aucun dissolvant | - Sem solventes |
| - Longitud: 5 metros | - Length: 5 meters | - Longueur: 5 mètres | - Comprimento: 5 metros |

ADHESIVOS KEFREN, S.A.

Pol. Ind. Las Atalayas, 148
03114 - ALICANTE (SPAIN)

Tel.: 96 511 69 61 Fax: 96 511 69 62
kefren@adhesivoskefren.com

DESCRIPCIÓN

Banda de sellado autoadhesiva compuesta por un complejo de Aluminio y Caucho Butilo. Producto 100% sólido. Diseñada para la impermeabilización de superficies. Resulta idóneo para proporcionar estanqueidad a materiales que están expuestos a posible entrada de aire, polvo, agua, aceites, etc. Presenta excelente adhesión sobre variedad de materiales. Evita la oxidación y soporta una amplia franja de temperaturas. Ofrece una gran resistencia al envejecimiento y a los rayos UV.

PRINCIPALES APLICACIONES

Recomendado para su empleo en trabajos de climatización, aire acondicionado, conductos de ventilación, cámaras frigoríficas. Fachadas técnicas, muros cortina, perfilado y sellado de juntas en elementos de construcción. Carrocería, ferrocarriles, caravaning, náutica e industria auxiliar. Estanqueidad, goteras, desagües, protección anticorrosiva, aislamiento eléctrico, etc. en interiores, montaje de muebles, pegados en plano. También puede emplearse en pegados con materiales porosos como cerámica, papel, cartón, tela, corcho, fieltro...

MODO DE EMPLEO

Los soportes deben estar limpios, secos, exentos de polvo y grasa o de materias incompatibles con el butilo (asfaltos, breas, etc.). En el caso que el soporte sea poroso, frágil o poco fiable, es conveniente utilizar una imprimación antes de la aplicación de la banda KEFREN BUTYL-TAPE. Debe evitarse la aplicación en presencia de lluvia, hielo o nieve. Separar el protector del butilo y posicionar el producto sobre el elemento a recubrir, evitando la formación de bolsas de aire. Presentar y presionar el butilo comprimiéndolo para asegurar una buena estanqueidad y adherencia. Cuando el producto se tenga que solapar, respetar una longitud de seguridad de 5 cm.

PREPARACIÓN DE MATERIALES

Como norma general, debemos eliminar toda suciedad, polvo, grasa o impureza mediante tratamientos físicos o químicos, de las superficies a pegar. Debido a la gran versatilidad de este producto, rogamos se pongan en contacto con nuestro Departamento Técnico para concretar el tratamiento superficial más adecuado a su aplicación.

ALMACENAJE



Almacenar entre +5°C y +30°C.



Hasta 24 meses en su envase original sin abrir.

PRESENTACIÓN



Anchura Standard: 5 cm.
Longitud Standard: Rollos 5 y 10 m.

PROPIEDADES GENERALES:

Espesor:	-	0.6 mm aprox.
Sólidos:	-	100%
Resistencia a la Tracción:	EN12311-1	> 300 N/50 mm
Elongación a la rotura:	EN12311-1	> 20%
Peso Específico:	ASTM D792	1,45 - 1,55 g/cm ³
Fuerza de Pelado (90°):	ASTM D1000	> 80 N
Test de Pegado Permanente:	ASTM D6195	> 70 N
Flujo Vertical:	ISO 7390	< 10 mm
Temperatura de Aplicación:	-	+5°C / +45°C
Temperatura de Servicio:	-	-40°C / +90°C

KEFRÊN
ADHESIVOS

