



SELLADORES / SILICONAS / ESPUMAS



SILICONA ACÉTICA MULTIUSO

K-50

USOS

Sellado de sanitarios, juntas de mesas, bachas y piletas, peceras, canaletas, trabajos de hobbyista, reparaciones en general, pegado de apliques en azulejo y cerámica, impermeabilización de costuras en toldos y carpas, etc.

PRESENTACIONES	280gr x 24 Unidades (caja)
COLOR	Transparente
RENDIMIENTO	22 ml
INFLAMABILIDAD	No



ADHESIVO DE POLIURETANO

KPU-40

USOS

Sellado de carrocería, cajas de camiones, contenedores, cámaras de refrigeración, estructuras metálicas, unión de chapas, juntas de expansión, juntas internas y externas en pisos y carriles. Pueden pegarse y sellarse: Concreto - madera - aluminio - metales - poliéster - vidrio - pvc - azulejos - piedras - paneles - fibrocemento.

PRESENTACIONES	300Gr x 20 unidades (caja)					
COLOR	Blanco, gris y negro					
RENDIMIENTO	D	2	4	6	8	10
	L	98	24	11	6	3.5
INFLAMABILIDAD		No				



SELLADOR ACRÍLICO PINTABLE

K-950

USOS

Ideal para reparar agujeros, imperfecciones y juntas en paredes. Indicada para el sellado flexible e impermeable de juntas y grietas.

PRESENTACIONES	400gr x 12 Unidades (caja)
COLOR	Blanco
RENDIMIENTO	10m lineales en junta de 5x3mm
INFLAMABILIDAD	No



ADHESIVO FIJA TODO

KF-2021

USOS

Especial para zócalos plásticos, pegado de todo tipo de molduras, paneles de MDF, EPS, XPS y pegado de piezas de madera.

USO INTERIOR.

PRESENTACIONES	380 gr x 16 unidades (caja)
COLOR	Blanco
RENDIMIENTO	55gr por tira de zócalo
SECADO	6-8 Hs al tacto / 48 hs secado final según temperatura y humedad ambiente



ESPUMA DE POLIURETANO MONOCOMPONENTE

K-550

USOS

Adhesivo de montaje, sello y aislamiento acústico. Tiene una adherencia excelente a los materiales de la construcción típica tal como ladrillo, concreto, yeso, madera, vidrio, metal, poliestireno, PVC rígido, espuma rígida PUR.

PRESENTACIONES	500ml x 12 Unidades (caja)
COLOR	Amarillento
RENDIMIENTO	Expansión 200 a 300% Litros; 23 a 28 en m³ ; 0.023 a 0.028
INFLAMABILIDAD	Si





ADHESIVOS Y DILUYENTES



ADHESIVO DE CONTACTO K-2024

USOS

Uniones como laminados plásticos, alfombras, telas, corchos, metales, cueros y gomas o superficies de madera, metal o yeso.

PRESENTACIONES	750grs, 2,8kg, 14kg, 200kg
COLOR	Amarillo Verdoso
RENDIMIENTO	700 a 800 g/m ²
INFLAMABILIDAD	Si



ADHESIVO DE CONTACTO SOPLETEABLE K-2024S

USOS

Uniones como laminados plásticos, alfombras, telas, corchos, metales, cueros y gomas o a superficies de madera, metal o yeso.

PRESENTACIONES	14kg
COLOR	Rojizo
RENDIMIENTO	800 g/m ²
INFLAMABILIDAD	Si



DILUYENTE PARA ADHESIVO DE CONTACTO K-870

PRESENTACIONES	1L, 4L
COLOR	Transparente
RENDIMIENTO	N/A

USOS

Disolución de cementos de contacto para reparar calzado, para industrias de mueble, fijación de paneles en automotores, construcción para pegado de alfombras y apliques decorativos. Para reponer las condiciones de aplicabilidad a los envases de adhesivos.



ADHESIVO VINÍLICO K-1000

USOS

Adhesivo vinílico de gran transparencia recomendado para el pegado de todo tipo de maderas entre sí, como laminados, terciados fenólicos, aglomerados o enchapados. Para trabajos generales de carpintería.

PRESENTACIONES	250gr, 1kg, 4kg, 10kg, 22kg
COLOR	Blanco
RENDIMIENTO	700 a 800 g/m ²
VISCOSIDAD	(CPS - SP 7 - 20 RPM) 15000 - 20000 Cps
INFLAMABILIDAD	No





ADHESIVOS Y DILUYENTES



ADHESIVO POLIURETÁNICO

K-518

USOS

Recomendable para el encolado de puertas, ventanas, sillas, placas minerales para la construcción, materiales de cerámica, cemento, armado de escaleras, decks, etc.

PRESENTACIONES	500Gr x 16 Unidades (caja)
COLOR	Ámbar
RENDIMIENTO	100 a 200 g/m ²
SECADO	Secado duro: 2 a 3 horas Tiempo de secado final: 24hs
INFLAMABILIDAD	Si



HOTMELT PARA PEGADO

KF-57

USOS

Especialmente desarrollado para el pegado de borde de franja, canto recto y canto curvo. Melamina / PVC / papel / madera/ABS.

PRESENTACIONES	10Kg
VISCOSIDAD	55.000 a 75.000 (204C)
TEMPERATURA DE TRABAJO	De 190°C - 210°C.
VELOCIDAD DE LA MAQUINA	Producto para ser aplicado a velocidades media alta de 18 - 30 mts/min.



HOTMELT PARA PEGADO

KF-75

USOS

Especialmente desarrollado para el pegado de borde de franja, canto recto.

PRESENTACIONES	10Kg
VISCOSIDAD	100.000 a 120.000 (190C)
TEMPERATURA DE TRABAJO	De 190°C - 210°C
VELOCIDAD DE LA MAQUINA	Producto para ser aplicado a velocidades bajas de 12 - 15 mts/min.

