



LOCTITE 406. ADHESIVO ELASTÓMEROS

LOCTITE



Unión rápida de cauchos (incluido EPDM), plásticos y elastómeros. Sirve para unir plásticos difíciles de adherir cuando se utiliza el imprimador Loctite 7239.

Ref.	Código	Capacidad (gr)	Tiempo fijación (segs.)	Resistencia térmica (°C)
1101800	40641	20	10-20	80
1101801	16865	50	10-20	80
1101802	40658	100	10-20	80
1101803	19207	500	10-20	80

LOCTITE 454. ADHESIVO USO GENERAL

LOCTITE



Adhesivo en gel de uso general para unir metales, composites, madera, corcho, espuma, cuero, cartón, papel, yeso y cerámica no vítrea. Recomendado para superficies verticales ó techos.

Ref.	Código	Capacidad (gr)	Tiempo fijación (segs.)	Resistencia térmica (°C)
1101900	321596	3 (blister)	5 - 20	80
1101901	45418	20	5 - 20	80
1101902	45482	300	5 - 20	80

LOCTITE 480. ADHESIVO RESISTENCIA AL PELADO

LOCTITE



Producto negro reforzado con caucho para unir metales y metal con caucho; especialmente adecuado en aplicaciones donde se requiera alta resistencia al pelado y/o en las que existan cargas de choque.

Ref.	Código	Capacidad (gr)	Tiempo fijación (segs.)	Resistencia térmica (°C)
1102000	16869	20	60 - 120	80
1102001	23788	50	60 - 120	80
1102002	21522	500	60 - 120	80

UNIÓN ESTRUCTURAL

LOCTITE 330. ADHESIVO ESTRUCTURAL MULTIBOND.

LOCTITE



Debe ser utilizado junto al activador Loctite 7388. Adhesivo reforzado de cuadro rápido de dos componentes sin mezcla con buenas características de resistencia a disolventes, humedad, impactos y pelado. Recomendado para unir metales

Ref.	Código	Capacidad (gr)	Descripción	Máx. holgura (mm)	Tiempo fijación (min)	Resistencia térmica (°C)
1102100	16893	50	Gel	0,5	<5	+100
1102101	33072	315	Gel	0,5	<5	+100

LOCTITE 3430. ADHESIVO EPOXI

LOCTITE



Adhesivo bicomponente de uso general para la unión de piezas rígidas. Recomendado para reparar piezas moldeadas a presión que estén rotas, así como materiales porosos.

Ref.	Código	Capacidad (gr)	Descripción	Máx. holgura (mm)	Tiempo fijación (min)	Resistencia térmica (°C)
1102200	33614	24	Líquido espeso	1	12	+100

LOCTITE 3421. ADHESIVO EPOXI

LOCTITE



Adhesivo de curado lento. Excelente resistencia al agua y la humedad. Muy alta resistencia a cizalla; larga vida de trabajo. Ideal para unir grandes piezas que requieran un alineamiento preciso.

Ref.	Código	Capacidad (gr)	Descripción	Máx. holgura (mm)	Tiempo fijación (min)	Resistencia térmica (°C)
1102300	33117	50	Líquido espeso	1	280	+100
1102301	33118	200	Líquido espeso	1	280	+100

unión instantánea

11

unión estructural

adhesivos y productos químicos



LOCTITE 3425. ADHESIVO EPOXI

LOCTITE®



Adhesivo reforzado de alta viscosidad para holguras hasta 3mm. Alta resistencia a cizalla. Buena resistencia química y a la humedad. Ideal para plásticos rígidos como GRP (plástico reforzado con fibra de vidrio) y SMC (planchas de composite).

Ref.	Código	Capacidad (gr)	Descripción	Máx. holgura (mm)	Tiempo fijación (min)	Resistencia térmica (°C)
1102400	33126	50	Líquido espeso	1	280	+100
1102401	33127	200	Líquido espeso	1	280	+100

LOCTITE 5399. ADHESIVO FLEXIBLE ALTA TEMPERATURA ROJO

LOCTITE®



Ideal para unir sellar vidrio, metal y cerámica. La temperatura puede alcanzar 350°C, p.e. en sellado de salidas de humos/chimeneas, hornos industriales, electrodomésticos y sistemas de ventilación.

Ref.	Código	Capacidad (ml)	Viscosidad	Tiempo formación de piel (min)	Resistencia térmica (°C)
1102600	24034	310	Pasta	5	+350

SELLADO Y UNIÓN FLEXIBLE

LOCTITE 5366. ADHESIVO FLEXIBLE TRANSPARENTE

LOCTITE®



Cura convirtiéndose en una goma flexible. Recomendado para unir, sellar y proteger componentes sujetos a vibración. Ideal para vidrio, metal, cerámica, composites y la mayoría de los plásticos.

Ref.	Código	Capacidad (gr)	Viscosidad	Tiempo formación de piel (min)	Resistencia térmica (°C)
1102500	25386	50	Pasta	5	+250
1102501	24037	310	Pasta	5	+250

TEROSTAT 92 NEGRO.

LOCTITE®



Pintable con buena resistencia química. Recomeandado para unir materiales con diferentes coeficientes de expansión térmica.

Ref.	Código	Capacidad (ml)	Viscosidad	Tiempo formación de piel (min)	Resistencia térmica (°C)
1102700	742581	310	Pasta	30 - 60	+70

ACTIVADORES E IMPRIMADORES

TEROKAL 150.

LOCTITE®



Unión/sellado de plásticos, materiales pintados y madera.

Ref.	Código	Capacidad (ml)
1102800	267078	150 (aerosol)