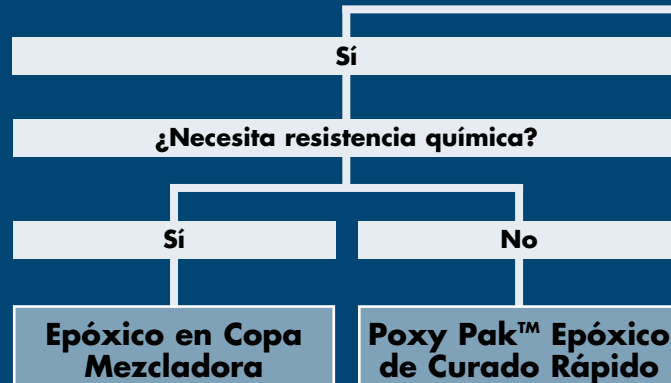


Adhesión

- Ensambla piezas rápida y fácilmente
- Repara piezas rotas
- Pega diferentes sustratos

ADHESIÓN

¿Necesita rellenar y ser maquinable?



Solución

	Gris	Claro
Color	Gris	Claro
Tiempo de Fijación	10 min	4-6 min
Resistencia a la Temperatura	Hasta 82°C (180°F)	149°C (300°F)
Presentaciones Disponibles	Lata 10 - copas 4 g, Lata 10 - copas 1 oz	Jeringa 1 oz fl

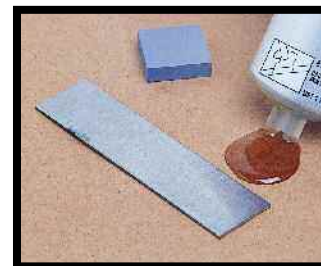
Productos Adicionales

Producto	Características
Adhesivo de Contacto Negro	Flexible, resistente a la gasolina y agua
Adhesivo de Contacto	Flexible, resistente a la congelación
Adhesivo en Aerosol Multipropósito	Aerosol resistente al agua
Adhesivo en Aerosol de Alta Resistencia	Resistente al ambiente de Alta Resistencia
Epóxico 4 Minutos Fixmaster®	Translúcido, curado rápido
Epóxico en Copa Mezcladora para Propósito General Fixmaster®	Uso simple, pega todo tipo de superficie
Fixmaster® Epóxico de Alto Desempeño	Reforzado con fibra de vidrio Resiste golpes



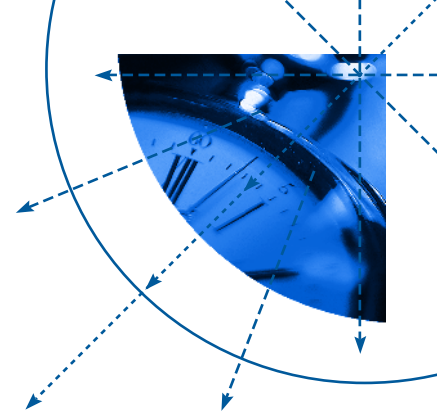
Loctite® Fixmaster® Epóxico en Copa Mezcladora de Curado Rápido

Copas de epóxico con la cantidad exacta. Pega de 5 a 15 minutos. Excelente resistencia química, rellena porosidades y restaura piezas desgastadas. Ideal para pegar vidrio, plásticos duros, hule y metal.



Loctite® Fixmaster® Epóxico en Copa Mezcladora de Curado Rápido

De curado rápido, alcanza una gran resistencia en pocos minutos. Pega virtualmente cualquier material, reparando, llenando y sellando hoyos, grietas y superficies desgastadas. Aprobado por ABS.

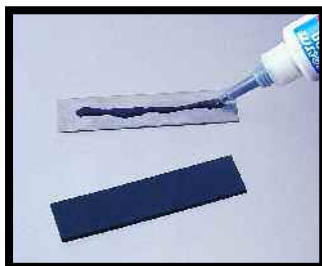


No			
¿Qué está pegando?			
Hule		Superficie Porosa	Metal/No Poroso
Quick Set™ 404	Black Max® 380	Prisma® 454	Depend® 330
Transparente	Negro	Transparente	Ámbar
20-40 segundos	90-150 segundos	15-90 segundos	1-2 minutos
Hasta 82°C (180°F)	Hasta 107°C (225°F)	Hasta 82°C (180°F)	Hasta 121°C (250°F)
Botella 1/3 oz, 4 oz	Tubo 3 g, botella 1 oz	Tubo 3 g, 20 g	Jeringa 25 ml, Tubo 250 ml



Loctite® Quick Set™ 404 Adhesivo Instantáneo

De uso general, que no debe faltar en cualquier caja de herramienta para mantenimiento y reparaciones en general. No requiere fijarse, mezclarse y esperar, etc. Téngalo a la mano, para pegar casi todo al instante. Pega hule-hule, por ejemplo: para hacer O-Rings. Aprobado por ABS.



Loctite® Black Max® 380 Adhesivo Instantáneo

Es la opción para uniones sujetas a vibración, golpes y ciclos térmicos. Este adhesivo de cianoacrilato tenaz contiene elastómeros para resistir el impacto y las condiciones ambientales extremas. Sella y pega trabajando excepcionalmente en hule y metal.



Loctite® Prisma® 454 Adhesivo Instantáneo en Gel

Ideal para superficies porosas. Adhesivo transparente en gel, ideal para sustratos difíciles de pegar incluyendo superficies porosas y ácidas. Por ser gel, no escurre aún en superficies verticales. Aprobado por ABS.



Loctite® Depend® 330 Adhesivo

Adhesivo acrílico estructural, que fija en minutos con gran resistencia al impacto y desgarramiento. Pega casi todas las combinaciones de materiales incluyendo vidrio. Kit con adhesivo y activador que no se mezclan.