

RESUELVA TODOS SUS DESAFÍOS DE ENSAMBLE EN UN INSTANTE CON LOCTITE 402.

EL ADHESIVO INSTANTÁNEO DE ULTRA DESEMPEÑO.

Es hora de resolver los desafíos que se interponen en el camino de una mayor eficiencia e innovación durante la fabricación. Ya sea que se trate de adhesivos de curado lento, métodos de fijación complicados y costosos, o procesos de ensamble manual, el nuevo LOCTITE 402 es la solución.

Como adhesivo de curado rápido y duradero en temperaturas extremas, LOCTITE 402 proporciona un rendimiento superior. Se adhiere rápida y fuertemente a una gran variedad de sustratos, incluidos los más difíciles. Desde hacer reparaciones sencillas sobre la marcha, hasta unir piezas pequeñas en procesos de alta velocidad, confíe en LOCTITE 402.

Velocidad. Confiabilidad. Facilidad de automatización para ensamblajes de precisión instantáneos.

BENEFICIOS DE LOCTITE 402:



AUMENTA LA PRODUCTIVIDAD.

Desarrolla la fuerza de manipulación 2 veces más rápido en la mayoría de sustratos* y se automatiza fácilmente.



MEJORA LA CONFIABILIDAD.

Soporta el calor con resistencia al envejecimiento por calor de hasta 275 °F/135 °C.



SIMPLIFICA EL DISEÑO.

Proporciona adhesión de alta resistencia en una gran variedad de materiales, incluidos sustratos difíciles de adherir.



SEGURIDAD MEJORADA.

Fórmula única y patentada con reducción de componentes peligrosos.

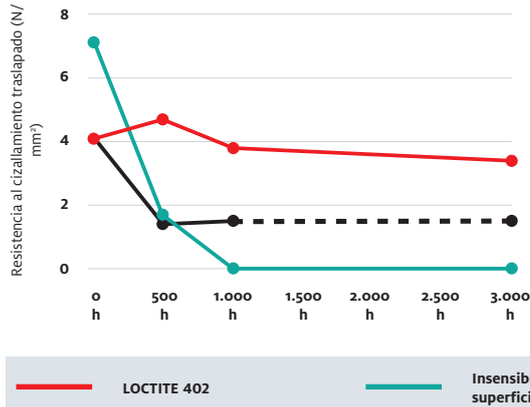
*Probado en comparación con ciertas soluciones de adhesión instantánea que se utilizan actualmente.



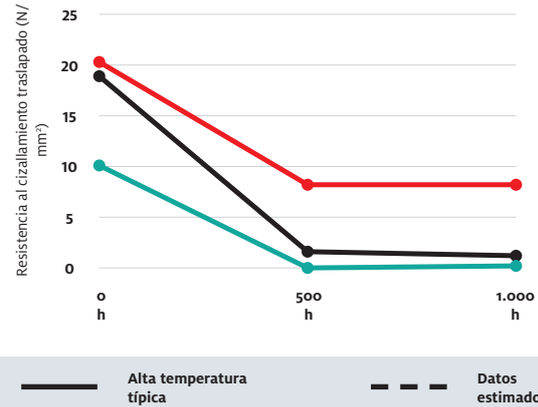
CAPAZ DE RESOLVER LOS DESAFÍOS MÁS DIFÍCILES.

Evite fallas prematuras, reduzca las reclamaciones de garantía y garantice una larga vida útil del dispositivo con LOCTITE 402. Está formulado para ofrecer un rendimiento más confiable en comparación con los adhesivos tradicionales, incluso en condiciones extremas.

LOCTITE 402 VS. LOS ADHESIVOS INSTANTÁNEOS TÍPICOS: ENVEJECIMIENTO POR CALOR A 135 °C Y **PROBADO A 135 °C** PARA EL CIZALLAMIENTO TRASLAPADO EN ACERO INOXIDABLE



LOCTITE 402 VS. LOS ADHESIVOS INSTANTÁNEOS TÍPICOS: ENVEJECIMIENTO POR CALOR A 135 °C Y **PROBADO A** **TEMPERATURA AMBIENTE** PARA EL CIZALLAMIENTO TRASLAPADO EN ACERO INOXIDABLE



PROPIEDADES DE LOCTITE 402

Tamaño del paquete	Número de artículo	Color	Viscosidad (MPas)	Relleno de huecos (mm)	Velocidad de la fijación,	Resistencia al cizallamiento	Rango de temperatura
20 g	2714627	Transparente	110	0,15	20	> 15	-40 °C a 135 °C

Comuníquese con su representante de Henkel para obtener la Ficha de datos técnicos.



UN PORTAFOLIO COMPLETO DE ADHESIVOS INSTANTÁNEOS.

LOCTITE 402 es parte de una amplia variedad de adhesivos instantáneos, limpiadores y equipos que resuelven prácticamente cualquier problema de diseño y mantenimiento.



ACELERE LA PRODUCTIVIDAD CON AUTOMATIZACIONES SENCILLAS.

Aumente sus niveles de productividad es más sencillo de lo que piensa con LOCTITE. Ofrecemos una línea completa de equipos de aplicación, desde soluciones manuales y semiautomatizadas, hasta completamente automatizadas.



PRIMERS Y ACELERADORES.

Los primers LOCTITE permiten una alta adhesión a sustratos difíciles de unir, como polipropileno y polietileno. Los aceleradores LOCTITE permiten una mayor velocidad de curado y un relleno de huecos mejorado.

Mexico

Henkel Capital S.A. de C.V
Boulevard Magnocentro 8 Piso 2
Col. Centro urbano Interlomas
Huixquilucan Edo de México C.P
52760
Tel.: 800-272-03-19
Tel.: 52+55-3300300
www.henkel-adhesives.com/mx/es



ESCANEE PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN.