

SUPERA TUS DESAFÍOS DE MONTAJE DE DISPOSITIVOS MÉDICOS EN UN INSTANTE CON LOCTITE® 402.

EL ADHESIVO INSTANTÁNEO DE MUY ALTAS PRESTACIONES.

Ya es hora de superar los desafíos que se interponen en el camino de una mayor eficiencia e innovación en el diseño y fabricación de dispositivos médicos. Deja atrás los adhesivos de curado lento, los métodos de fijación complicados y costosos o los procesos manuales de montaje, el nuevo LOCTITE® 402 es tu solución.

Al ser un adhesivo de fijación rápida que proporciona un rendimiento fiable incluso sometido a elevadas temperaturas, LOCTITE® 402 es la evolución. Une de forma rápida y fiable una gran variedad de sustratos, incluidos los de difícil adhesión. Tanto si en tu producción se montan manualmente dispositivos desechables como no desechables, o el proceso está semiautomatizado confía en LOCTITE® 402.

Rapidez. Fiabilidad. Fácil automatización para el montaje preciso de dispositivos médicos.

VENTAJAS DE LOCTITE® 402:



AUMENTA LA SEGURIDAD. Ha sido ensayado según los protocolos de Henkel basados en las normas de biocompatibilidad ISO 10993. Fórmula única patentada con minimización de componentes peligrosos.



AUMENTA LA PRODUCTIVIDAD. Desarrolla resistencia a la manipulación el doble de rápido en la mayoría de sustratos y su aplicación se automatiza fácilmente.



MEJORA LA FIABILIDAD. Proporciona alta resistencia térmica, hasta 135 °C.



SIMPLIFICA LOS DISEÑOS. Crea uniones de alta resistencia en muchos tipos de materiales, incluso en los de difícil adhesión como el PE y el PP.

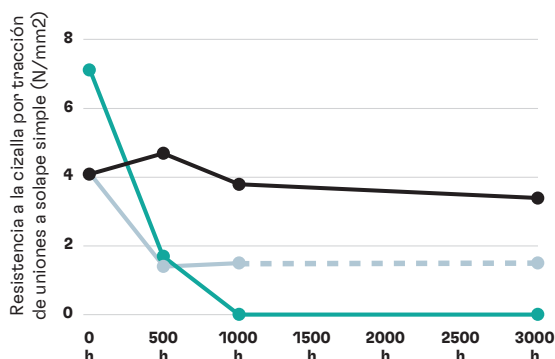
*Probado versus soluciones adhesivas actuales.



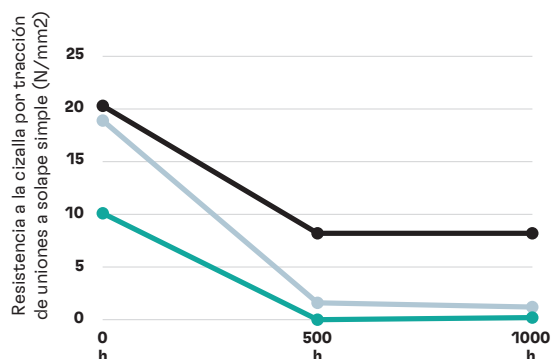
ES CAPAZ DE SOLUCIONAR TUS DESAFÍOS DE MONTAJE DE DISPOSITIVOS MÉDICOS MÁS DIFÍCILES.

Con LOCTITE® 402 evitarás los fallos prematuros y te asegurarás de que tus dispositivos son duraderos. Ha sido formulado para proporcionar un rendimiento más fiable que los adhesivos tradicionales, incluso sometido a condiciones extremas.

LOCTITE® 402 VERSUS ADHESIVOS INSTANTÁNEOS TÍPICOS:
ENVEJECIDO POR CALOR A 135 °C Y ENSAYADO A 135 °C EN
PROBETAS DE SOLAPE SIMPLE DE ACERO INOXIDABLE



LOCTITE® 402 VERSUS ADHESIVOS INSTANTÁNEOS TÍPICOS: ENVEJECIDO POR CALOR A 135 °C Y ENSAYADO A TEMPERATURA AMBIENTE EN PROBETAS DE SOLAPE SIMPLE DE ACERO INOXIDABLE



PROPIEDADES DE LOCTITE® 402

Color	Viscosidad (mPa.s)	Relleno de holguras (mm)	Velocidad de fijación en acero (s)	Resistencia a cortadura en ADG (N/mm²)	Intervalo térmico operativo
Transparente	110	0,15	20	>15	-40 °C a 135 °C

Por favor, contacta con tu técnico de Henkel para obtener la Ficha de Datos Técnicos del Producto.



UNA GAMA COMPLETA DE ADHESIVOS PARA DISPOSITIVOS MÉDICOS

LOCTITE® 402 forma parte de una completa gama de adhesivos diseñados para el montaje de dispositivos médicos.

ACELERA LA PRODUCTIVIDAD, PUDIÉNDOSE AUTOMATIZAR LA APLICACIÓN FÁCILMENTE

Con LOCTITE® aumentar tus niveles de producción es mucho más sencillo de lo que piensas. Ofrecemos una amplia gama de equipos de dosificación, de curado y de control de los procesos, para aplicaciones manuales o automatizadas.

IMPRIMACIONES PARA UNIR MATERIALES DE DIFÍCIL ADHESIÓN

Las imprimaciones LOCTITE® permiten la unión de sustratos de difícil adhesión, como el polipropileno y el polietileno.



Henkel Adhesive Technologies