



NOTA DE PRENSA  
15 de febrero de 2023

Centros Aplicadores Certificados Henkel: Los expertos para un perfecto mantenimiento de tus equipos

## El correcto mantenimiento industrial, clave para la optimización de procesos industriales según LOCTITE

El mantenimiento y la reparación en el mundo de la industria son un aspecto fundamental a tener en cuenta para la optimización de los diferentes procesos industriales. Loctite, productor de adhesivos líder en el mundo, dispone de soluciones para mantenimiento preventivo, una forma eficaz de evitar fallos en los equipos, y de extender la vida útil de tus recursos tecnológicos e instalaciones industriales. Con la marca de Henkel como el principal socio para el mantenimiento y reparación, se pueden reducir o eliminar muchos fallos crónicos y costosos de tus activos realizando sencillas operaciones y utilizando adhesivos y selladores líderes a nivel mundial. Algunas de las soluciones más comunes que se ofrecen se encargan de diseñar sistemas de reparación que incluyen operaciones de reconstrucción y protección de equipos industriales dinámicos o estáticos:

- Restauración de piezas y equipos (en vez de tener que invertir en sustituirlos)
- Protección contra la corrosión y el ataque químico
- Protección frente a la abrasión, la erosión y el desgaste mecánico
- Mejora la eficiencia energética en equipos de transporte de fluidos
- Taqueado de motores, bombas y elementos auxiliares
- Reconstrucción y refuerzo estructural de recipientes a presión

Para ello, Henkel pone a disposición del sector industrial a los [Centros Aplicadores Certificados Henkel](#), empresas de reconocido prestigio dedicadas al mantenimiento industrial, que te ofrecen servicios profesionales de ingeniería aplicada y otros servicios complementarios de ingeniería del mantenimiento. Estos centros cuentan con la especialización y la profesionalización necesaria para ejecutar los trabajos con fiabilidad. La combinación de soluciones innovadoras con una red de expertos en ingeniería de aplicación permite afrontar todos los desafíos en materia de ingeniería de protección y reconstrucción de superficies.



## Henkel Certified Applicator Center



Uno de los ejemplos de aplicación de altas prestaciones se realiza con el recubrimiento epoxy pulverizable [LOCTITE® PC 7255](#), que cuenta con una alta carga cerámica para proteger las superficies metálicas contra agentes abrasivos, corrosivos, abrasión, cavitación, etc. Cuenta con un relleno cerámico para proteger los equipos frente a la abrasión de partículas finas y deja un acabado de alto brillo y baja fricción. La aplicación es ultrasuave y genera excelentes resultados gracias a sus altas propiedades de adhesión manteniendo una unión sólida. Además, dispone de un Certificado de contacto con agua potable WRAS.



**Henkel Adhesive Technologies**

**LOCTITE® PC 7255**

- ✓ Recubrimiento epoxy con carga cerámica para proteger los equipos frente a la abrasión de partículas finas.
- ✓ Acabado de alto brillo y baja fricción.
- ✓ Modo de empleo: pulverizable, brocha o rodillo.
- ✓ Excelentes propiedades de adhesión.
- ✓ Certificado de contacto con agua potable WRAS.

**LOCTITE®**

Otra de las aplicaciones que ofrece LOCTITE son las soluciones antideslizantes [LOCTITE® PC 6261](#) y [LOCTITE® PC 6315](#). Estos recubrimientos epoxy generan un recubrimiento antideslizante que reduce la incidencia de accidentes por resbalones y caídas en el lugar de trabajo. Una vez curados, son completamente ignífugos y ofrecen una resistencia excelente resistencia al ataque químico y al desgaste.



**Henkel Adhesive Technologies**

**LOCTITE® PC 6261 GY**

**APLICACIÓN ANTIDESLIZANTE EN RAMPA ACCESO**

**LOCTITE®**



NOTA DE PRENSA  
15 de febrero de 2023

Ambos productos utilizan la misma tecnología, pero cada uno de ellos tiene usos distintos. [LOCTITE® PC 6261](#) cuenta con una resistencia media y está diseñado para ser aplicado en zonas de tránsito peatonal intenso o de tráfico de vehículos ligeros bajo temperaturas operativas en seco de -29 a 60 °C (-20 a 140 F). En cambio, [LOCTITE® PC 6315](#) cuenta con una resistencia alta y está diseñado para resistir el tráfico pesado de vehículos, en superficies de hormigón, madera y metal, y en áreas donde se requieran recubrimientos de bajo olor.

### Sobre Henkel

Con sus marcas, innovaciones y tecnologías, Henkel ocupa posiciones de liderazgo en el mercado mundial en los negocios industrial y de consumo. La unidad de negocio Adhesive Technologies es líder mundial en el mercado de adhesivos, selladores y recubrimientos funcionales. Con Henkel Consumer Brands, la compañía mantiene posiciones de liderazgo especialmente en Hair Care y Laundry & Home Care en muchos mercados y categorías de todo el mundo. Las tres marcas más fuertes de la compañía son Loctite, Wipp Express y Schwarzkopf. En el ejercicio fiscal 2021, Henkel registró unas ventas de más de 20.000 millones de euros y un beneficio operativo ajustado de unos 2.700 millones de euros. Las acciones preferentes de Henkel cotizan en el índice bursátil alemán DAX. La sostenibilidad tiene una larga tradición en Henkel, y la empresa tiene una estrategia de sostenibilidad clara con objetivos concretos. Henkel se fundó en 1876 y hoy cuenta con un equipo diverso de más de 50.000 personas en todo el mundo, unidas por una sólida cultura corporativa, valores compartidos y un propósito común: "Pioneers at heart for the good of generations".

El material fotográfico está disponible en <http://www.henkel.es/prensa-y-comunicacion> Para más información, visite [www.henkel.es](http://www.henkel.es) o siga las cuentas oficiales de Twitter e Instagram:



@henkeliberica

Para más información sobre LOCTITE Industrial, visite [www.henkel-adhesives.com](http://www.henkel-adhesives.com) o siga las cuentas oficiales de sus redes sociales:

- Facebook: [@Exitoloctite](#)
- Twitter: [@Loctite](#)
- LinkedIn: [@Henkel-adhesives](#)
- Youtube: [@HenkelAdhesivosIndustria](#)

### Contacto:

BCW

Tel: 93.201.10.28

Andrea Galiano – [andrea.galiano@bcw-global.com](mailto:andrea.galiano@bcw-global.com)

Carla Lladó – [carla.llado@bcw-global.com](mailto:carla.llado@bcw-global.com)

