



LOCTITE Nordbak® Compuestos Contra el Desgaste

- › La resistencia de la cerámica combinada con la durabilidad de un epóxico de dos partes
- › Disponible en fórmulas: resanable o aplicable con brocha
- › Aumenta la vida de su equipo
- › Protege contra corrosión, erosión, abrasión y ataque químico
- › Evita la fricción y elimina la cavitación

1. Preparación de la Superficie

La superficie debe de estar: Limpia, seca y áspera. La preparación de la superficie es la clave para cualquier reparación exitosa. Proporciona un aspecto áspero o rugoso del área a tratar. Se sugiere utilizar carda, cepillo de alambre o chorro de arena.

2. Mezcla del Producto

En formulaciones resanables, mezcle la parte A con la B sobre una superficie desechable (polietileno, u otra). Siga las instrucciones del envase del producto. En formulaciones aplicables con brocha, mezcle la parte A con la B en uno de los recipientes de los productos.

3. Aplicación del Material

Use una pequeña cantidad del material mezclado y humedezca ligeramente el área que va a reparar. Esta ligera capa, trabaja en la superficie para proporcionar una buena área de adhesión. Aplique con brocha o resane el material sobre el área a reparar. Para dar un acabado fino a la superficie, utilice un guante y frote suavemente sobre la misma antes de que el producto cure. Los materiales de aplicación con brocha tienen terminado brillante.





LOCTITE Nordbak® Compuesto Contra el Desgaste

Partículas de cerámica grandes y carburo de silicio fino, en una pasta epóxica que protege contra la abrasión por fricción, hasta 121 °C. No escurre. Resanable.

LOCTITE Nordbak® Compuesto Contra el Desgaste de Curado Rápido

Una versión más rápida. Éste epóxico renueva rápidamente superficies desgastadas reduciendo los tiempos muertos. Resanable.

LOCTITE Nordbak® Pneu-Wear

Contiene pequeñas esferas de cerámica y carburo de silicio para obtener una máxima protección contra la abrasión de finas partículas, hasta 121 °C. No escurre. Resanable.

LOCTITE Nordbak® Pneu-Wear de Curado Rápido

Una versión más rápida de curado del Pneu-Wear, protege contra la abrasión de partículas finas, hasta 107 °C y cura en sólo 3 horas. Resanable.

LOCTITE Nordbak® Pneu-Wear de Alta Temperatura

Protege contra la abrasión de partículas finas y temperaturas de hasta 232 °C. Debe ser post-curado para obtener una máxima resistencia a la temperatura y un mejor desempeño.

LOCTITE Nordbak® Compuesto Contra el Desgaste Alta Temperatura

Compuesto contra el desgaste, resiste la abrasión por deslizamiento y temperaturas de 232 °C. Debe ser post curado para obtener un máximo desempeño y resistencia a la temperatura. Resanable.

LOCTITE Nordbak® Compuesto Contra el Desgaste Ultra Alta Temperatura

Protege contra la abrasión de partículas finas y temperaturas de hasta 288 °C. Debe ser post-curado para obtener una máxima resistencia a la temperatura y un mejor desempeño. Resanable.

LOCTITE Nordbak® Pneu-Wear Ultra Alta Temperatura

Protege contra la abrasión de partículas finas, temperaturas de hasta 288 °C. Debe de ser post-curado para obtener una máxima resistencia a la temperatura y un mejor desempeño. Resanable.

LOCTITE Nordbak® Compuesto Contra el Desgaste Alto Impacto

Epóxico de hule modificado, protege contra el desgaste por deslizamiento e impacto hasta 121 °C. Resanable.

LOCTITE Nordbak® Compuesto Contra el Desgaste Moldeable

Para partes moldeables resistentes al desgaste. Compuesto de cerámica vertible que puede ser moldeado en cualquier forma. Resiste temperaturas de hasta 107 °C.

LOCTITE Nordbak® Compuesto Contra el Desgaste Combo Bead

Este sistema epóxico combina las cualidades de resistencia a la abrasión de partículas grandes y pequeñas de cerámica y del carburo de silicio. Protege contra la difícil abrasión por deslizamiento y extiende la vida de los equipos. Resanable.

LOCTITE Nordbak® Cerámica Aplicable con Brocha

Su aplicación forma un recubrimiento suave resistente a la corrosión. Protege contra la turbulencia, abrasión y cavitación. Resiste temperaturas de hasta 93 °C.

LOCTITE Nordbak® Cerámica Aplicable con Brocha de Alta Temperatura

Proporciona protección contra la turbulencia, abrasión y cavitación, hasta 288 °C. Debe ser post-curado para obtener una máxima resistencia a la temperatura y un mejor desempeño.

LOCTITE Nordbak® Recubrimiento Resistente a Químicos

Liso, brillante, acabado de baja fricción que protege contra la turbulencia y abrasión al igual que de los ataques químicos extremos y corrosión. Aplicable con brocha.

LOCTITE Nordbak® Adhesivo para Mosaico de Cerámica

Alta resistencia. Útil para pegar mosaicos en superficies verticales, horizontales y techo. Excelente resistencia al impacto y golpes. Resanable. Resiste temperaturas de hasta 93 °C.

Henkel Capital, S.A. de C.V.

Blvd. Magnocentro No. 8 Piso 2
Centro Urbano Interlomas,
52760 Huixquilucan, Edo. de Méx.
Ventas: +52 (55) 3300 3644
01 800 436 5357

Henkel Costa Rica Ltda.

San Joaquín de Flores Heredia
100 m Sur y 50 m Oeste
de la Lovable, 101-3007
Costa Rica
Ventas: (506) 2277 4800

Henkel Colombiana, S.A.S.

Calle 17 No. 68 B-81
Bogotá D.C.
Colombia
Ventas: (571) 423 9000
01 800 011 4173

Henkel Venezolana, S.A.

Zona Industrial Pruinca,
Calle 2 Edificio Henkel,
Guacara Estado Carabobo
Venezuela
Ventas: (245) 560 2611

www.henkel.com

