



Prevención y Reconstrucción Contra el Desgaste

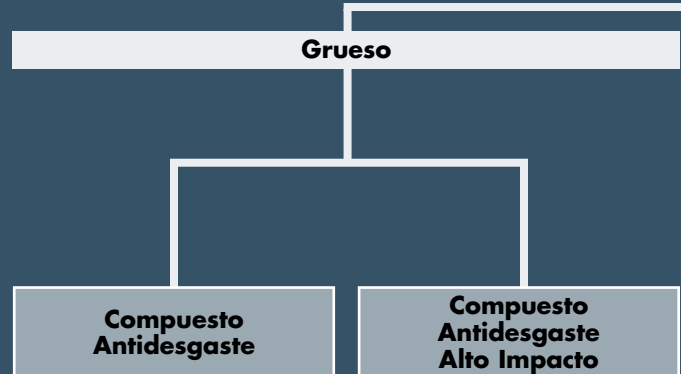
- Restaura superficies gastadas
- Provee de una cubierta resistente al desgaste e impacto
- Recomendado para usarse en piezas nuevas para extender su vida útil
- Disponible en versiones para resanar o pintar

Repare, reconstruya o proteja superficies sujetas a desgaste

Tips de Seguridad:

- Limpie las superficies con limpiador y desengrasante ODC-Free N. P. 20162
- Use relleno metálico para llenar los huecos muy grandes
- Lije la superficie para asegurar la adhesión

Solución



	Compuesto Antidesgaste	Compuesto Antidesgaste Alto Impacto
Color	Gris	Gris
Temperatura Máxima	121°C (250°F)	121°C (250°F)
Tiempo de Trabajo*	30 min	30 min
Tiempo de Curado*	7 hrs	6 hrs
Presentaciones Disponibles	Kit 5 lb, 25 lb	Kit 25 lb

* a 25°C (77°F)

Productos Adicionales

Nombre	Tipo
Nordbak® Compuesto Antidesgaste de Alta Temperatura	232°C
Nordbak® Alta Temperatura Pneu Wear	232°C
Nordbak® Alta Temperatura Compuesto Antidesgaste	288°C
Nordbak® Ultra Alta Temp/Comp. Antidesgaste Neumático	288°C
Nordbak® Comp. Antidesgaste de Curado Rápido	3 hrs curado
Nordbak® Comp. Antidesgaste de Curado Rápido Neumático	3 hrs curado
Nordbak® Cerámica Aplicable con Brocha de Alta Temperatura	288°C
Nordbak® Recubrimiento Resistente a Químicos	66°C
Nordbak® Compuesto Antidesgaste para Calor	Moldea partes resistentes al desgaste
Nordbak® Adhesivo para Mosaicos Cerámicos	93°C
Fixmaster® Primer Flex para Metal	Promueve la adhesión de los uretanos Loctite® al metal



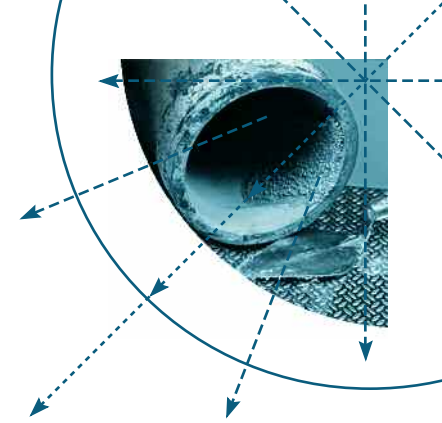
Loctite® Nordbak® Compuesto Antidesgaste

Compuesto para resanar que protege contra la abrasión. Úsalo para reconstruir y proteger conductos, cuerpos de bombas, codos, llaves y equipo de manejo de materiales.



Loctite® Nordbak® Compuesto Antidesgaste de Alto Impacto

Compuesto de hule modificado que absorbe impactos. Recomendado donde la abrasión y los impactos están presentes.



Loctite® Nordbak® Pneu-Wear
Resiste la abrasión causada por partículas finas en sistemas de transporte neumático, codos y tuberías.*



Loctite® Nordbak® Cerámica Aplicable con Brocha
De acabado terso y resistente al desgaste, recubrimiento de baja fricción que combate turbulencia y cavitación en componentes como cuerpos de bombas e impulsores.*



Loctite® Nordbak® Compuesto Antidesgaste Combo Bead
Combina la resistencia a la abrasión de partículas de cerámica y carburo de silicio en una pasta epóxica que no se contrae y es resanable.



Loctite® Fixmaster® Aplicable con Brocha
Uretano en 2 partes que forma un recubrimiento resistente al impacto y abrasión. Use los productos auxiliares Flex de Loctite® para preparar y limpiar la superficie a tratar.*



Loctite® Fixmaster® Masilla Flex 80
Uretano resanador en 2 partes para reconstruir y reparar hule, provee una protección resistente al impacto, abrasión y corrosión. Use los productos Flex de Loctite® para preparar y limpiar la superficie a tratar.*

* Todos los productos son aprobado por ABS.