

# RITE-LOK™ Anaeroba limmer

RITE-LOK™ Anaeroba limmer är 1-komponentslimmer som härdar i frånvaro av syre när de kommer i kontakt med metalldetaljer. RITE-LOK™ Anaeroba limmer används i stor utsträckning vid montering inom tillverkningsindustrin (OEM) samt inom underhåll, reparation och service (MRO). De finns tillgängliga i många olika styrkor och viskositeter, vilket ger dem ett mycket brett användningsområde. RITE-LOK anaeroba limmer används som gänglåsning, gängtätning, tätning av hydrauliska förband samt rörförband, montering av cylindriska detaljer och packningar.

- Brett produktsortiment med olika styrkor och viskositeter för att kunna möta krävande specifikationer
- Utmärkt vibrationsbeständighet
- Förhindrar läckage och korrosion
- Utmärkt vätskebeständighet
- Speciallim för höga temperaturer
- Förekommer inte hydrauliska och pneumatiska system
- Enkla att applicera manuellt eller i automatisk dispenseringsutrusning.

## Gänglåsning

- Spaltfyllnad mellan sammankopplade metallgängor, förhindrar vibrationslossning
- Tätar mot läckage och korrosion
- Ersätter traditionella mekaniska metoder som låsning av brickor, saxsprintar, muttrar och kopplingar, reducerar vikt och lagerhållningskostnader
- Enkomponent (ingen blandning)
- Lätta att applicera.

## Flänstätning

- Elimineras behovet av förskurna packningar, reducerar vikt, lager och kostnader
- Förbättrad tätning och styrka
- Perfekt för vatten-, olje, och bensinpumpar, elektriska motorer, kompressorer, termostathylsor och de flesta maskinbearbetande metallyto
- Varken krymper eller krackelerar
- Droppar eller rinner inte
- Tar upp ytojämnheter och minskar maskinkostnader.

## Cylindrisk fastsättning

- För limning av cylindriska förband. Perfekta för sammanfogning av cylindriska komponenter som axellager, kugghjul, spindlar, hylsor, trissor, cylinderfoder och ankare
- Ökar de lastbärande egenskaperna hos cylindriska förband
- Minskar påkänningen vid montering
- Minskar maskinkostnader
- Ersätter traditionella och mer kostsamma metoder för säkring av cylindriska detaljer.

## Gängtätning

- Används för gäng- och rörtätning
- Ersätter teflontejper och impregnering
- Ger prisvärda fogar som håller
- Ger en snabb lågtryckstätning
- Lätt att demontera även efter lång tid.

