



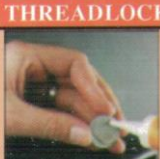
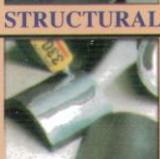
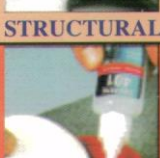





SẢN PHẨM	ĐẶC TÍNH	ỨNG DỤNG
 <p>222 KHÓA ỐC VÍT THREADLOCKER</p>	<ul style="list-style-type: none"> Dùng cho các ốc vít Tháo ghép bằng dụng cụ thường Chống xoay, chống tự tháo Không loang xung quanh Khô nhanh 	<ul style="list-style-type: none"> Giảm thiểu lực xiết cho ốc vít Cố định các vít điều chỉnh Chống sự tự tháo do rung động hoặc chấn động Làm kín ren, chống rò và hoen rỉ Chống ăn mòn hóa học và môi trường
 <p>243 KHÓA BU-LÔNG THREADLOCKER</p>	<ul style="list-style-type: none"> Chịu lực trung bình Tháo ghép bằng dụng cụ thường Chống xoay, chống tự tháo Không loang xung quanh Chịu hóa chất Khô nhanh 	<ul style="list-style-type: none"> Dùng trong các bu-lông theo quy định kỹ thuật Chống sự tự tháo do rung động hoặc chấn động Làm kín ren, chống rò và hoen rỉ Chống ăn mòn hóa học và môi trường
 <p>262 KHÓA VÍT CÂY THREADLOCKER</p>	<ul style="list-style-type: none"> Chịu lực cao Phải dùng lực lớn để tháo Chống xoay Không loang xung quanh Khô nhanh 	<ul style="list-style-type: none"> Dùng cho vít cấy chịu lực cao Chống sự tự tháo do rung động hoặc chấn động Làm kín ren, chống rò và hoen rỉ
 <p>290 MAO DẪN THREADLOCKER</p>	<ul style="list-style-type: none"> Chịu lực trung bình Độ nhờn rất thấp Tháo ghép bằng dụng cụ thường Chịu hóa chất Khô nhanh 	<ul style="list-style-type: none"> Được chế biến để sử dụng sau khi lắp ráp Chống rò và hoen rỉ Thích hợp cho vít điều chỉnh Làm kín mối hàn, lỗ mọt hoặc lỗ xóp
 <p>324 DÁN TOÀN DIỆN STRUCTURAL ADHESIVE</p>	<ul style="list-style-type: none"> Chịu va đập cao Khe hở cho phép đến 1mm Nhiệt độ cao 135°C Chịu lực trục và các chất hóa học Khô khi dùng với chất phủ 7386 	<ul style="list-style-type: none"> Dán kín đủ loại Dán mô tơ, nam châm, dao, vật liệu kim loại lớn, nhỏ... Dùng cho các bề mặt yêu cầu chịu va đập và lực trục cao
 <p>330 DÁN KẾT CẤU STRUCTURAL ADHESIVE</p>	<ul style="list-style-type: none"> Khô khi dùng với chất phủ 7386 Chịu va đập và lực trục cao Khe hở cho phép đến 0.6mm Nhiệt độ làm việc -50°C đến 120°C 	<ul style="list-style-type: none"> Dùng dán kim loại, nam châm, gỗ, nhựa... Dán các vật liệu khác nhau, kể cả thủy tinh.
 <p>401 KHÔ NHANH ĐA NĂNG INSTANT ADHESIVE</p>	<ul style="list-style-type: none"> Keo C.A. chịu lực cao Khô nhanh 5 - 30 giây Dán bề mặt các chất khác nhau Độ nhớt thấp. 	<ul style="list-style-type: none"> Dán nhanh chóng các loại kim loại, nhựa, cao su, gỗ, giấy, da, vải, sành, sứ... Thẩm thấu các bề mặt do có độ nhớt thấp
 <p>454 KHÔ NHANH ĐA NĂNG INSTANT ADHESIVE</p>	<ul style="list-style-type: none"> Keo C.A. ở dạng kem Phù hợp dán với mọi bề mặt mềm, xốp Không chảy lan ra các bề mặt khác Phù hợp khi phải dán những ngõ ngách, trên cao hay bề mặt dốc 	<ul style="list-style-type: none"> Dán nhanh chóng các loại kim loại, nhựa, cao su, gỗ, giấy, da, vải, sành, sứ... Khô nhanh với mọi bề mặt, kính tế cao
 <p>480 KHÔ NHANH CHỊU LỰC INSTANT ADHESIVE</p>	<ul style="list-style-type: none"> Keo C.A. chịu va đập và lực trục Dán kim loại và các loại cao su, nhựa có nhiều cấp độ nhớt 	<ul style="list-style-type: none"> Có thể thay thế mối hàn, hoặc đinh tán trong một số trường hợp
 <p>518 LÀM KÍN MẶT BÍT FLANGE SEALANT</p>	<ul style="list-style-type: none"> Mềm, dẻo, nhiều ứng dụng Nhiệt độ sử dụng -55°C đến -150°C Chịu áp lực đến 1.300kPa Hiếm khí, chỉ khô trên bề dán Dùng chất phủ 7649 để làm khô nhanh trong các khe hở lớn 	<ul style="list-style-type: none"> Có thể dùng phủ lên gioăng, hoặc thay thế gioăng Thẩm thấu trên mọi bề mặt Chịu sự giãn nở vừa phải Thích hợp với khớp nối trong động cơ, máy tàu, máy cửa xích Phù hợp với lắp ghép phẳng trong các khớp nối hợp số