



# کاتالوگ محصولات | دسته بندی: لاک آناروبیک



### لاک آناروبیک قفل رزوه لاکتایت کد 270 مخصوص اتصالات بسیار

قوی



- قفل کردن دائمی اتصالات رزوه‌ای و جلوگیری از شل شدن
- مناسب انواع فلزات (استیل، آهن، آلومینیوم، فولاد، برنج، مس)
- پرکردن فضای رزوه‌ها؛ کمک به آب‌بندی و محافظت از خوردگی
- قفل رزوه دائم و قدرتمند با امنیت بالای قفل شدن
- مناسب قطعات نیازمند استحکام بالا (برای سطوح پلاستیکی (پیشنهاد نمی‌شود)

### لاک قفل رزوه لاکتایت کد 243 حجم ۵۰ میلی لیتر برای قفل رزوه با

مهره



- زمان گیرایی اولیه 10 دقیقه و گیرایی نهایی 24 ساعت
- مقاومت شیمیایی بالا در برابر روغن‌ها و حلال‌ها
- ویسکوزیته متوسط و نفوذ مناسب در رزوه‌ها؛ رنگ آبی برای شناسایی
- °C و مقاومت حرارتی -55 تا +180 M20 تا M6 مناسب رزوه‌های کاربرد در صنایع خودروسازی و تجهیزات ارتعاشی (پمپ، گیربکس، ...جرثقیل، کمپرسور و

### Loctite چسب آناروبیک قفل هیدرولیک و پنوماتیک لاکتایت مدل

حجم 50 میلی لیتر 542



- مقاومت بالا در برابر سوخت‌ها، روغن‌ها، حلال‌ها و مایعات هیدرولیکی
- و قابلیت باز شدن در دمای بالای °C تحمل حرارتی -55 تا +180 300°C
- ویسکوزیته پایین برای نفوذ و آب‌بندی کامل درزها
- برای بازرسی محل اجرا UV قابلیت فلوروسنس زیر نور
- مناسب آب‌بندی اتصالات رزوه‌دار در سیستم‌های (DVGW تاییدیه) هیدرولیک/پنوماتیک و خطوط گاز



چسب آناروبیک لاک قفل رزوه برای محور های گرد لاکتایت مدل  
حجم 50 میلی لیتر Loctite 638

- شروع گیرایی حدود 3 تا 10 دقیقه و استحکام نهایی پس از 24 ساعت
- نوع پایه متاکریلات با رنگ سبز
- حداکثر فاصله پرکنندگی 0.25 میلی متر
- °C مقاومت دمایی -55 تا +180
- مناسب اتصال قطعات استوانه‌ای؛ زمان گیرایش اولیه حدود 3 دقیقه روی فولاد



حجم 50 میلی لیتر Loctite 243 چسب لاک قفل رزوه لاکتایت مدل  
اصل هنکل

- (Medium Strength) قفل کننده رزوه با قدرت متوسط
- مناسب رزوه‌های فلزی تا سایز 3/4 اینچ و ویسکوزیته متوسط
- رنگ آبی برای تشخیص آسان و مقاوم در برابر لرزش
- و مقاوم در برابر خوردگی °C تحمل دمای کاری -55 تا +180
- کاربرد در پمپ‌ها، گیربکس‌ها و پرس‌ها و پیچ‌های نیازمند سرویس دوره‌ای



حجم 50 میلی لیتر Loctite 262 چسب لاک قفل رزوه لاکتایت مدل  
قرمز با استحکام بالا

- استحکام بالا در قفل رزوه‌ها و مقاومت زیاد در برابر لرزش و ضربه
- قابل استفاده برای انواع فلزات (حتی سطوح غیرفعال مثل استیل و آلومینیوم)
- خشک شدن بی‌هوازی: فعال شدن در تماس با فلز و نبود هوا
- برای بازرسی آسان UV درخشش زیر نور
- مقاومت در برابر سوخت، روغن موتور، خنک‌کننده‌ها و مایعات هیدرولیکی



### حجم 50 Loctite 510 چسب واشرساز لاکتایت آناروبیک مدل

میلی لیتر صنعتی ساخت آلمان



- واشرساز بی‌هوازی تک‌جزئی؛ بدون نیاز به ماده/ابزار اضافی
- طراحی شده برای آب‌بندی فلنج‌ها و اتصالات فلزی و سطوح ماشین‌کاری شده
- مقاومت شیمیایی بالا در برابر حلال‌ها، روغن‌ها و فشارهای بالا
- °C عملکرد دمایی حدود -10 تا +200
- ویسکوزیته بالا؛ مناسب سطوح نسبتاً ناصاف با فاصله تا 0.25 میلی‌متر

### چسب لاک قفل رزوه لاکتایت 290 حجم 50 میلی لیتر رقیق مخصوص

بیج‌های جذب



- پایه بی‌هوازی (آناروبیک) با سخت شدن در غیاب هوا
- نفوذپذیری بالا برای پر کردن درزهای ریز و شیارها
- تک‌جزئی و آماده مصرف؛ ویسکوزیته پایین برای کاربرد آسان
- مقاوم در برابر شوک، لرزش و ارتعاش؛ مقاوم در برابر روغن و گریس
- مناسب قفل رزوه اتصالات فلزی و کاربردهای خودروسازی و تجهیزات صنعتی (پمپ‌ها/یاتاقان‌ها)

### غفاری 50 گرمی) معادل لاکتایت TL70 لاک قفل رزوه آناروبیک مدل

270)



- تک‌جزئی و آماده مصرف؛ بدون نیاز به مخلوط کردن
- خشک شدن در شرایط بی‌هوا و در تماس با فلزات (پلیمریزه شدن سریع)
- مقاومت بالا در برابر تنش‌های فیزیکی و شیمیایی
- کاربرد: آب‌بندی تجهیزات مکانیکی و قفل کردن رزوه‌ها
- کاربرد: نگهدارنده شفت و بلبرینگ و قابل استفاده به عنوان واشرساز جایگزین



### غفاری 20 گرمی (معادل لاکتایت TL70 لاک قفل رزوه آناروبیک مدل 270)



- فرمولاسیون تک جزئی و آماده مصرف
- گیرش سریع در شرایط بدون اکسیژن و تماس با سطوح فلزی
- مقاومت عالی در برابر فشار و لرزش؛ مناسب محیط‌های صنعتی سنگین
- قابلیت جایگزینی واشر مکانیکی و پوشش‌دهی عالی رزوه‌ها
- کاربرد: قفل رزوه، آب‌بندی اتصالات فلزی، تثبیت شفت و بلبرینگ

### حجم 50 میلی لیتر Loxeal 83-54 لاک قفل رزوه



- آناروبیک تک جزئی (خشک‌شونده در نبود اکسیژن و حضور فلز)
- با استحکام بالا M20 مناسب قفل اتصالات رزوه‌ای تا
- و پرکنندگی شکاف تا 0.15°C بازه دمایی عملکرد -55 تا +200 میلی‌متر
- مقاوم در برابر آب، گاز، روغن، سوخت، ارتعاش، فشار و مواد شیمیایی
- مزایا: چسبندگی بالا حتی روی فلزات غیرفعال (با پرایمر) و ماندگاری زیاد