

Loctite Dri-Loc® / Dri-Loc Plastic® / Dri-Seal®



Dri-Loc® jest наносzony na całym obwodzie gwintu, na szerokości obszaru połączenia. Produkt wypełnia przestrzeń pomiędzy gwintami, i wiążąc tworzy doskonałe zabezpieczenie i uszczelnienie gwintu.

Powłoki Dri-Loc® przeznaczone są do tych połączeń gdzie wymagana jest odporność na działanie sił obciążających złącze, w szczególności obciążeń zmiennych, tam gdzie pojawiają się zmiany temperatur oraz gdzie zastosowano różne materiały elementów złącznych.

Dri-Loc® wiąże na metalach żelaznych i nieżelaznych, bez dodatkowego podgrzewania czy nanoszenia aktywatora. Zapewnia smarowność i niski moment montażowy. Umożliwia zarówno łatwy montaż automatyczny jak i ręczny. Jest łatwo rozpoznawalny na gwincie dzięki intensywnej barwie.

Powłoki Loctite Dri-Loc® znalazły zastosowanie w:

- motoryzacji,
- elektronice,
- energetyce,
- przemyśle chemicznym,
- produkcji sprzętu AGD,
- produkcji sprzętu sportowego,
- maszynach budowlanych,
- przemyśle meblarskim,
- produkcji elektronarzędzi,
- i wielu innych branżach, typowych i nietypowych, np. jako zabezpieczenie przed kradzieżą.