

Pattex Nural 51

Fixador roscas metálicas

Fixador de parafusos e roscas metálicas evitando que se afrouxem.



Propriedades

Cor do produto: azul

Peso específico: 1,1g/ml

Viscosidade: 2000-2500 m Pa.s.

Largura óptima: 0,05 mm ou menor

Tempo de endurecimento: 20 minutos

Tempo até alcançar a resistência máxima: 3 horas. Temperaturas abaixo de 15°C alongam estes tempos consideravelmente

Par de aforamento: 24Nm

Par residual: 24Nm

Resiste a temperaturas entre -60°C e +150°C

Resistência a líquidos: óleo motor até 130°C, líquido de refrigeração até 90°C, gasolina, água e solventes habituais

Materiais

Materiais activos: aço, ferro, cobre, bronze, latão

Materiais inactivos: aço inoxidável, ferro galvanizado. Sobre estes materiais o endurecimento é mais lento e a resistência final menor. Não recomendado para plásticos nem cerâmica

Aplicações

É especialmente indicado para Pernes de bombas e motores, porcas das válvulas, parafusos de tampas, e sempre que se preveja uma possível desenroscagem com ferramentas manuais

Não só serve como fixador, como também actua como um excelente vedante de uniões roscadas e junções

Aplicações



Fixação média: binário de aperto 24Nm

Formatos

Disponível em frasco de 50 ml



50ML