



FICHA TÉCNICA

REFERÊNCIA: 1500 0270

FIXADOR E VEDANTE DE ALTA RESISTÊNCIA

1. DESCRIÇÃO

É um adesivo anaeróbio de viscosidade média. Permite uma cura rápida na maioria dos substratos industriais e é particularmente adequado para cerâmica, madeira, plástico, borracha, metal, têxteis, couro, etc.

É um componente simples e fácil de utilizar e cura muito rapidamente à temperatura ambiente. Tem uma excelente resistência à humidade e mantém a sua força a baixas temperaturas. Este produto não contém solventes e cura totalmente sem deixar resíduos, podendo ser utilizado em conjunto com um primário adequado.

2. CARACTERÍSTICAS GERAIS

Cor: Verde

Tempo de cura: 20 minutos

Ponto de inflamação: Superior a 100° Ponto de inflamação: Superior a 100° Ponto de inflamação: Superior a 100°

Capacidade de enchimento a vácuo: 0,1 mm

Prazo de validade: Mais de 12 meses

Gravidade específica: Aprox. 1,1

Toxicidade: Não tóxico

Resina: Dimetacrilato

Viscosidade: 400 - 600 mPas

Estabilidade de temperatura: -50° a +150°C

Características de desempenho

Solidez final: 24 horas

Libertação: 25 Nm

Rotação contínua 35 Nm

Testado de acordo com: ISO 10964

Resistência à tração: 250 DaN/cm⁽²⁾

Resistência ao cisalhamento: 120 - 175 DaN/cm⁽²⁾



cofan