

**Garant****Cola para parafusos 2GP22, Índice: 250ml****Dados do pedido**

Número do pedido	088060 250
GTIN	4062406422806
Classe de artigo	01K

**Descrição****Modelo:**

A utilização de colas para parafusos impede a libertação e o afrouxamento indesejados das uniões roscadas. As colas para parafusos anaeróbicas monocomponentes são adequadas para todos os tipos e formas de roscas. Sela as uniões roscadas. Impede a gripagem de forma fiável. Tipo **2GP22** de resistência reduzida. Viscosidade média. Ideal para uniões roscadas facilmente desmontáveis. Para fixar parafusos com rosca fina.

**Utilização:**

**Resistência reduzida** – fácil de remover com ferramentas normais. **Resistência média** – ainda é fácil de remover com ferramentas normais. **Alta resistência** – apenas é possível remover com ferramentas especiais ou ao aquecer (>150 °C).

**Instrução:**

Limpar o material a processar antecipadamente com o produto de limpeza sem classificação n.º 088004.

**Descrição técnica**

Desmontagem	com ferramenta normal
binário de arranque mínimo	5,5 - 11,5 Nm

indicado para material	Metal
Resistência funcional após	3 - 6 h
indicado para área de utilização	Vedação de roscas
indicado para área de utilização	Cola para parafusos
indicado para área de utilização	de uso universal
Classe de resistência	de resistência reduzida
Propriedades	vedante
Propriedades	fluorescente sob efeito de luz UV
para tamanho de rosca M até	M36
Temperatura de armazenamento	5 - 23 °C
Fixação natural após	5 - 10 min
Quantidade de enchimento	250 ml
Viscosidade dinâmica	800 - 1500 mPas
ponto de inflamação	100 °C
Base química	Metacrilato
Validade a partir da data de produção	24 Monatmês
Forma	líquido
Temperatura da área de aplicação	-55 - 180 °C
Densidade	1,08 g/cm <sup>3</sup>
para tipo de rosca	rosca fina
Cor	roxo
Sustentabilidade	GARANT GreenPlus
Série	GreenPlus
Tipo de produto	Cola para parafusos