

FichaTécnica

VERNIZ FIXADOR DE PARAFUSOS VERMELHO

Propriedades

Para assinalar e selar.

- boa aderência
- tempo de secagem muito rápido
- para fixar de forma ideal parafusos relevantes para a segurança
- para documentar parafusos relevantes para a segurança e parafusos de ajuste para, por exemplo, empresas de montagem e fabrico
- resistente a água doce, plástico, óleo e diversos produtos químicos

Áreas de aplicação

Para identificação visual de parafusos e porcas relevantes para a segurança em máquinas, travões, chassis/suspensões, sistemas de direção, entre outros.

DadosTécnicos

Base	Combinação de nitrato de celulose e re	sina alquídic
Cores	Vermelho	
CuraHoras	5 - 10	
Tempo de manipulação	5-20	
Tempo de armazenagem	24 Meses	
ResistênciaÀTemperatura	-30 - +120	

Instruções de utilização

Temperatura de trabalho: +5 °C a +35 °C. Limpar e desengordurar a união roscada em profundidade com PETEC Multi Cleaner (ref.ª 82100 ou 82200). Agitar bem o Verniz fixador de parafusos PETEC e aplicar na zona a marcar. (Transferir a ficha técnica PETEC em www.petec.de)

Texto da cláusula de responsabilidade



FichaTécnica

Dimensões da embalagem



Ref.ª: 90220

Frasco de 20 ml com pincel

Texto da cláusula de responsabilidade