

**CARACTERÍSTICAS**

- Adesivo líquido
- Monocomponente cola
- Capacidade de colagem extremamente
- Cura rápida à temperatura ambiente
- Bastante resistente à humidade
- Mantém as propriedades originais mesmo a baixas temperaturas
- Sem solvente

APLICAÇÕES

- Adequado para a colagem de plásticos, borracha, madeira, papel, couro, metal...

DADOS TÉCNICOS

Tipo de produto	Mistura de cianoacrilato de etila
Densidade (g/ml)	1.06
Resistência à tração (N/mm ²)	21 (ISO 6922)
Tempo de cura	3 - 20 segundos
Resistência à temperatura	-50°C - +80°C
Viscosidade (mPa.s, Brookfield)	100
Ponto de inflamação (CC, °C)	> 85°C
Prazo de validade do produto fechado	12 meses
Condições de armazenamento	Armazenar em local seco e fresco a +5°C a +25°C. Manter longe da luz solar direta.

EMBALAGEM E COR

10 x tubo 20GR/caixa - 7080 unidades/paleta

Transparente

UTILIZAÇÃO**Preparação**

- Todas as superfícies devem estar secas, limpas, livres de pó e gorduras.
- Se necessário, desengordurar com Parasilico Cleaner, MEK, metanol, etanol.

Aplicação

- Após a aplicação, há quase imediatamente resistência adesiva suficiente para suportar uma pequena carga. Força adesiva máxima após secagem completa.
- Aplicar 1 gota de cola em uma das partes a serem coladas. Juntar as partes e, em seguida, comprimir manualmente para que a cola se espalhe. Não reorganizar as partes, pois a cura ocorre em poucos segundos.
- Força máxima é alcançada após 24 horas

Esta ficha técnica substitui todas as edições anteriores. Todos os conselhos, recomendações, valores e instruções de segurança são baseados em investigações rigorosas, bem como na nossa experiência adquirida até à data, sendo prestadas de boa fé. Apesar de a documentação ter sido elaborada com o maior cuidado, não nos responsabilizamos por quaisquer incorrecções, falhas ou erros de impressão. Uma vez que não podemos avaliar o desenho, a qualidade da superfície e as condições de aplicação em obra, não nos responsabilizamos pela execução da obra com base na presente documentação. Recomendamos a realização de ensaios no local da aplicação. São aplicáveis as nossas condições gerais de venda.

SEGURANÇA

Consulte as informações de segurança na embalagem e a ficha de dados de segurança para obter mais informações.

Esta ficha técnica substitui todas as edições anteriores. Todos os conselhos, recomendações, valores e instruções de segurança são baseados em investigações rigorosas, bem como na nossa experiência adquirida até à data, sendo prestadas de boa fé. Apesar de a documentação ter sido elaborada com o maior cuidado, não nos responsabilizamos por quaisquer incorrecções, falhas ou erros de impressão. Uma vez que não podemos avaliar o desenho, a qualidade da superfície e as condições de aplicação em obra, não nos responsabilizamos pela execução da obra com base na presente documentação. Recomendamos a realização de ensaios no local da aplicação. São aplicáveis as nossas condições gerais de venda.