

DESCRIÇÃO

Cola monocomponente que polimeriza rapidamente.

CARACTERÍSTICAS

- Produto pronto a utilizar.
- Fácil de aplicar.
- Reticulação em poucos segundos, através de um simples contato e pressão.
- Forte aderência sobre a maioria dos materiais.
- A camada seca mantém-se transparente uma vez endurecida.
- O produto solidifica em contato com os materiais.
- Montagem imediata.
- Boa resistência à ação de corte.

APLICAÇÕES

É utilizado para superfícies não porosas. Adere sobre uma grande variedade de suportes, metais, louça, borracha, plásticos, etc. Permite a realização de uma grande variedade de colagem de materiais, plásticos, metais, borrachas, etc., num grande número de setores de industria.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Parâmetro	Valores típicos
Base	Etil cianocrilato
Cor	Transparente
Viscosidade (25 °C)	35 – 70 mPa · s
Densidade	1,05 g/cm ³
Ponto de inflamação	85 °C
Totalmente curado	24 h
Preenchimento máximo de fissuras	0,07 mm
Resistência à temperatura	-50 °C hasta 80 °C
Conductividade térmica (ATM C 177)	0,1
Força de tração (DIN 53283)	21 N/mm ²
Tempo de secagem	< 15 s

MODO DE USO

As superfícies a serem coladas devem estar perfeitamente limpas.
Aplique o produto numa das faces e pressione as duas partes a serem unidas.

ARMAZENAR

Armazenar em local fresco, seco e escuro. A temperatura ideal de armazenamento está entre 6 °C e 8 °C.

Refêrencia	Conteúdo
045116	6 g
045117	20 g
045118	50 g

PRODUTO QUÍMICO**BLINKER**