

## FICHA TÉCNICA

# Ciano Rapid

Última revisão 14-07-2018 Página 1/1

Ethyl Ciano acrilato

#### Características

Cola de Cianoacrilato de alta viscosidade. Cola em segundos sem necessidade de suportes. Alta resistência.

Resistente ao impacto, à tração. É 6 vezes mais resistência ao impacto e 10 vezes mais resistência à descamação do que um adesivo convencional.

## **Aplicações**

Ciano Rapid da Mastik® é indicado para fixação na maioria dos suportes de metais, madeiras, plásticos rígidos, tecidos etc. Recomendado para a montagem de peças lisas e superfícies planas.



## Instruções de aplicação

As peças a serem coladas devem estar limpas, desengorduradas. aplique o Ciano Rapid finamente de um lado e pressionando ambas as partes, para colagens em materiais mais díficeis tais como PP, PE, Teflon ou silicone, é aconselhado o uso de um primário.

#### transparente Viscosidade 20°C 2.500-3.000 mPas Densidade 1.08 a/cm<sup>3</sup> Ponto de inflamação 85°C Tempo de ajuste em alumínio 30-50 sec. Tempo de ajuste em borracha 20-40 sec. Dureza Final 24 hours Resistência à temperatura -50°C to +135 °C Condutividade térmica ASTM C 177 0.1 Resistência ao cisalhamento (DIN 53283) 24 N/mm<sup>2</sup> Validade 5°C a 8°C 12 Meses

Dados Técnicos

Base

## Embalagem e validade

Armazenar em local seco e fresco, a uma temperatura entre + 5°C e + 25°C e abrigado da luz solar. Validade de 12 meses após data de fabrico, na embalagem original fechada e nas devidas condições de armazenagem.

Embalagens disponíveis:

Frasco de 50 gr.