

COLA DE CONTACTO



DESCRIÇÃO

Cola de contacto de alto rendimento. Universal e extra forte, fácil de aplicar e de limpar. Resistente ao calor até 70°C. Resistente à água, óleos e ácidos.

EMBALAGEM

50/ 100/ 250/ 750ML

COLAS RÁPIDAS



DESCRIÇÃO

1- Cola cianoacrilica. cola diversos tipos de materiais como, metal, borracha, porcelana e muitos tipos de plástico. Adesão muito forte, cola em segundos.

2- cola para materiais porosos e não poro-

EMBALAGEM

BLISTER=2GR..

COLA POLIURETANO 2 COMPONENTES



DESCRIÇÃO

Cola poliuretano de 2 componentes, cola muitos materiais onde outros deixam de funcionar, metais, betão, madeira e muitos materiais sintéticos. Altamente funcional, resistência máxima 160kg/cm²

EMBALAGEM

62.5ML

COLA EPOXY PARA USOS GERAIS



DESCRIÇÃO

Cola epoxy de 2 componentes, embalada numa seringa dupla, de fácil aplicação. Transparente, solidifica em 10 minutos. Extra forte, resiste ao calor, a água, ácidos, etc..

EMBALAGEM

24ML

COLA EPOXY PARA METAIS



DESCRIÇÃO

Cola epoxy de 2 componentes, embalada numa seringa dupla, de fácil aplicação. Cor cinzenta, aço líquido, serve para encher fendas, pode ser perfurada, limada e lixada. Extra forte, resiste ao calor, a água, ácidos, etc..

EMBALAGEM

24ML

COLA PARA PVC



DESCRIÇÃO

Cola de contacto para colar PVC macio, transparente, flexível e resistente à água ao calor até 70°C

EMBALAGEM

25ML

COLA POLIURETANO PARA MADEIRA



DESCRIÇÃO

Cola para madeira à base de poliuretano de um componente. Cor castanha, adesão muito forte, para ser usada tanto no interior como no exterior, resistente à água. Obedece às normas DIN 68602 B3/EN204 D4

EMBALAGEM

250GR.

COLA PARA PLÁSTICOS E ACRÍLICOS



DESCRIÇÃO

Cola sintética para colar todos os tipos de plásticos, PVC duro, ABS, vidros acrílicos, etc. transparente, cola rápido e forte. Resistente à água.

EMBALAGEM

25ML

COLA DE TRAVAMENTO



DESCRIÇÃO

Agente de travamento. Para segurar porcas e parafusos. Para fusos de cabeça ou de fenda e cavilhas metálicas de maneira que possam ser soltas mais tarde. Para selar conexões roscadas. Protege a rosca contra a ferrugem. À prova de choque e vibrações.

EMBALAGEM

6ML

ESPUMA DE POLIURETANO EXPANDIDO



DESCRIÇÃO

Espuma de endurecimento rápido em aerossol. Serve para vedar e encher de maneira rápida e isolante, fendas rachaduras, ruído e humidade. Boas características de expansão, endurecimento rápido com humidade do ar. resiste a temperaturas de -40°C até

+90°C

EMBALAGEM

700ML

SILICONE



DESCRIÇÃO

Vedante de alta qualidade, 100% à base de boracha de silicone. Completamente à prova de água. Permanentemente flexível.

CORES	EMBALAGEM
TRANSP.	280ML
BRANCO	280ML

SILICONE PARA COLAR (POLY MAX)



DESCRIÇÃO

Produto de grande qualidade muito funcional, aprova de água, serve para vedar e colar com grande resistência não necessita de primários, pode ser dado com a superfície húmida, ideal para todo o tipo de material especialmente acrílicos.

CORES	EMBALAGEM
TRANSP.	290ML
BRANCO	280ML