

COLA BRANCA ORIGINAL

IDEAL PARA ARTESANATO E OUTRAS APLICAÇÕES

CARACTERÍSTICAS E APLICAÇÕES

Adesivo PVA ideal para união de materiais que requerem durabilidade de colagem e perfeito acabamento. Produto a base de água, não tóxico, com odor suave e de fácil aplicação. É indicado para colagem de papel/papel, papelão/papelão e superfícies porosas em geral.



Papel



Papel de parede



Papelão



Tecido



MDF



Madeira



Cerâmica para Mosaico



Artesanato com Vidro

VANTAGENS

- Pronto para uso
- Tecnologia à base d'água, isento de solventes
- Produto não tóxico
- Fácil manuseio e limpeza
- Odor suave
- Alta força de colagem
- Ótima viscosidade



APRESENTAÇÃO	COR	CÓDIGO VENDA	CÓDIGO DE BARRAS	EMBALAGEM		NCM	CAIXA						PALETIZAÇÃO	
				Peso (g)	Medidas (LxA) mm		Código	Unid.	Peso Líquido (kg)	Peso Bruto (kg)	Comp. (mm)	Largura (mm)		Altura (mm)
Frasco 500g	Branco	0513.0041	7898652120299	500	60x220	35069900	17898652120296	12	6,000	6,003	245	185	220	Base: 25 Altura: 4
Frasco 1kg		0513.0042	7898652120305	1000	80x250		17898652120302	6	6,000	6,001	250	165	250	Base: 28 Altura: 4

PROPRIEDADES

Propriedade	Resultado
Aspecto do produto	Líquido Branco
Aspecto do filme	Translúcido
Viscosidade (cP)	5.500 - 8.500
ph (25°C)	4 - 6
Densidade (g/cm³)	1,03 - 1,06
Teor de sólidos (%)	15,50 - 18,50

INSTRUÇÕES DE USO E MANUSEIO

MODO DE USO

As superfícies a serem coladas devem estar limpas, planas e secas. Aplique o adesivo de maneira uniforme. Junte as partes imediatamente, mantendo-as sob pressão, por dois a três minutos, a fim de aumentar a eficiência da colagem.

ARMAZENAMENTO

O produto deve ser mantido na embalagem original e estocado em local fresco à temperatura de 5 a 30°C, ao abrigo da luz solar direta e longe de fontes de calor. Para evitar a contaminação do produto não utilizado, não retorne qualquer sobra de material em sua embalagem original. Manter a embalagem fechada para evitar a formação de pele.

Validade (a partir da data de fabricação): 13 meses.

INFORMAÇÕES SOBRE GARANTIA LIMITADA

As informações contidas nesta Ficha Técnica são baseadas em nosso conhecimento e experiência até a presente data. Em razão do nosso produto poder ser utilizado em uma ampla gama de aplicações e em diferentes condições de trabalho, recomendamos que o cliente realize seus próprios testes para aprovar o produto quanto a segurança e finalidade de uso. Não podemos assumir a responsabilidade dos resultados obtidos por outros cujos métodos estão fora de nosso controle. Portanto, é de inteira responsabilidade do usuário determinar a adequação do produto para o propósito desejado e adotar as precauções que possam ser aconselhadas para a proteção de bens e pessoas contra quaisquer perigos que possam estar envolvidos no seu manuseio e aplicação. Nossa garantia se aplica no contexto das normas legais e às disposições em vigor, às normas profissionais vigentes e de acordo com as determinações estabelecidas nas nossas condições gerais de venda. As informações detalhadas no presente documento são dadas a título indicativo. O mesmo se aplica a qualquer informação fornecida verbalmente, por telefone ou por escrito para qualquer cliente em potencial ou já existente.

Para informações de segurança, manuseio, armazenagem e descarte, consultar a respectiva Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico (FISPQ).



unipega.com

info@unipega.com

f /unipegaoficial

@unipega_oficial

Unipega

Unipega