



COLA RODAPÉ POLYCOL

CARACTERÍSTICAS

Copolímero Acrílico em emulsão, Solventes naturais, Carga Mineral e aditivos.

APLICAÇÃO

Indicado para colar rodapés de madeira, em outros materiais aconselha-se teste prévio.

PROPRIEDADES

Este adesivo possui base acrílica, portanto, sofre alterações, sob baixas temperaturas. Dependendo do clima, a secagem poderá ser demorada (sob baixas temperaturas) ou acelerada (temperaturas acima de 25°C.). Não tóxica.

ESPECIFICAÇÃO

Esses dados técnicos são determinados para cada lote antes da liberação pelo nosso controle da qualidade.

DADOS TÉCNICOS

Aparência	Pasta branca
Viscosidade Brookfield (F5/20rpm/25°C)	85000 a 115000mPa.s a 25°C
Teor de Sólidos (1g/105°C/1h)	74 a 76%
pH (25°C)	8,0 – 9,0

MODO DE USAR

Antes de aplicar a Polycol Cola de Rodapé, é necessário que o substrato, bem como todos os materiais utilizados para colagem estejam limpos, isentos de poeira e óleos. Utilizar a espátula plástica para aplicar. Aplicar a cola no rodapé e pressionar sobre a parede de preferência sem pintura, certificar que houve contato entre o rodapé, a cola e a parede. Em Rodapés de madeira a colagem total acontece em média durante 7 dias dependendo das condições climáticas, em rodapés plásticos pode demorar mais de 30 dias para secagem completa.

EMBALAGEM

A Cola Rodapé Polycol é comercializada na cor branco nas seguintes embalagens: caixa com 8 balde com 1,5kg ou balde de 5kg.

ESTOCAGEM

Manter em local coberto, seco, fresco e arejado, com temperatura entre 10°C e 35°C. Sob estas condições e com a embalagem original estando devidamente lacrada, tem validade de 12 meses após a data de fabricação.

SEGURANÇA

Antes de utilizar este ou qualquer outro produto químico, leia atentamente as informações contidas na Ficha de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ). Observando as medidas de precaução, de manuseio, armazenamento da embalagem. Classe de risco para transporte (ONU) - Não apresenta riscos.

SUPORTE TÉCNICO

O Departamento Técnico/Comercial da Polymetal tem experiência prática na utilização do produto e processos de fabricação. Havendo necessidade de assistência e esclarecimentos técnicos entre em contato no número (11)4998-6610 ou envie um e-mail : sac@polycol.com.br.

As informações e dados contidos neste boletim, baseiam-se nos nossos conhecimentos atuais. Elas descrevem o nosso produto, com relação à exigências de segurança e não tem o objetivo de assegurar características específicas para cada aplicação. A Polymetal & Mineral Coml. Indl. Ltda, não se responsabiliza pela má ou indevida utilização do produto.