



BOLETIM TÉCNICO
COLA SINTEC

BT-61-01

31/10/13

1. COMPOSIÇÃO

Resina Alquílica a base óleo vegetal semi-secativo, pigmentos orgânicos e inorgânicos, hidrocarbonetos alifáticos, secante organo-metálicos. Não contém benzeno.

2. APLICAÇÃO

Pode ser aplicado por spray, rolo de espuma, pincel de cerdas macias ou pistola de ar comprimido (pistola de pintura).

Indicado para aplicação em superfícies de metais, madeiras e alguns tipos de plásticos, com característica de alta resistência a intempéries. Possui ótima secagem, além de proporcionar excelente acabamento.

A aplicação do adesivo deve ser alto relevo 10% referente à altura do floco.

3. PREPARAÇÃO

Para diluição, utilizar sempre aguarrás de boa qualidade para que as características do produto sejam mantidas. Nunca utilizar thinner, gasolina, benzina ou outros solventes;

Antes de iniciar a aplicação da cola, homogeneizar adequadamente o produto com o auxílio de uma ferramenta apropriada.

Aplicar o floco


Atenção: a secagem é um dos fatores em que resulta uma maior fixação do floco para não sair.

RENDIMENTO	DILUIÇÃO	SECAGEM
1000 mililitros 5,2 a 6 m ²	20% a 30%	Ao Toque: 2 a 4 horas Ao ar: 24 horas
	Pistola: diluir com 30%, pressão entre 2,2 e 2,8 kgf./cm ² ou 30 a 35 lbs/pol ² .	

4. ARMAZENAMENTO

O local de armazenamento deve ter o piso impermeável, isento de materiais combustíveis e com dique de contenção para reter o produto em caso de vazamento.

Armazenar o produto em local coberto, seco e ventilado, à temperatura ambiente e longe de fonte de ignição.

	BOLETIM TÉCNICO COLA SINTEC	BT-61-01
		31/10/13

5. APRESENTAÇÃO / UNIDADES DE COMERCIALIZAÇÃO

Pode ser fornecida em frascos plásticos de 1 kg e em barricas de 5, 10 ou 20 kg.

6. SEGURANÇA

Utilizar EPI conforme norma ABNT NBR 13698.

Utilizar luvas e óculos de segurança em contato direto com o produto.

ATENÇÃO: *Tem por objetivo o presente boletim técnico informar o atual estágio de desenvolvimento do produto. Provas e ensaios cuidadosos de entrada deverão ser realizados pelo usuário, em função de fatores alheios e principalmente quando da utilização conjunta de matérias-primas de terceiros. As recomendações acima não liberam o usuário da responsabilidade da verificação de eventuais lesões dos direitos de terceiros que, quando ocorrem, tomar as devidas providências. Reservamo-nos do direito de efetuar alterações de características e de códigos, seja por processo técnico ou por outro desenvolvimento em sua fabricação, sendo tais modificações comunicadas ao mercado. Para maiores informações consulte nosso departamento técnico.*

***Maiores informações consulte o FISPQ do produto**

Técnica Responsável
CRQ nº. 04462575