

	BOLETIM TÉCNICO FLOCO PELÚCIA	BT-44-01
		01/10/2013 Pág. 1-2

1. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Os Flocos Pelúcia são fabricados com fibras sintéticas de poliamida brilhante. São cortados nas alturas de comprimento (1,5; 2,5; 3,0mm), sendo os maiores com 3,0 mm. Eles dão acabamento parecido com pêlos de animais e podem imitar grama. Podendo ser fabricados em diversas cores.

2. COMPOSIÇÃO

Fibra sintética de Poliamida (PA).

3. APLICAÇÕES

Os Flocos Pelúcia são aplicados para revestimentos, em qualquer superfície.

Ex: Artesanato, flores artificiais, tecidos, plásticos, borrachas, maquetes, madeiras, estampas e outros afins.

4. ARMAZENAGEM

É um produto bastante estável em condições normais de temperatura, entretanto, devem-se evitar variações extremas de temperatura ou estocagem sob o sol direto.

5. SEGURANÇA E HIGIENE INDUSTRIAL

Apesar do baixo risco à saúde que nossos produtos apresentam, recomendamos que utilizem máscaras descartáveis contra pó.

6. APRESENTAÇÃO / UNIDADES DE COMERCIALIZAÇÃO

Comercializados em embalagens plásticas de 1 kg, 5 kg, 10 kg e 15 kg.

7. GARANTIA DE DESEMPENHO DO PRODUTO

Sua vida útil é de 36 meses, nas condições estipuladas de uso e estocagem.

8. INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Alteração de cor: em contato direto com calor, exposição à luz solar e luz artificial

Solidez da cor: à água

Solidez à abrasão: relacionada ao adesivo empregado para a flocagem (fixação dos flocos no substrato)



BOLETIM TÉCNICO
FLOCO PELÚCIA

BT-44-01

01/10/2013 Pág. 2-2

Manutenção e limpeza: os flocos são fibras milimetricamente cortadas, recomenda-se que a limpeza de peças flocadas seja realizada com escova de cerdas macias para a retirada de pó ,caso necessário , utilizar um tecido úmido e limpo evitando friccionar fortemente sobre as fibras.

***Maiores informações consulte o FISPQ do 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.*

Técnica Responsável
CRQ nº 04462575