

1. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Os Flocos Nylon Microfloc são fabricados com fibras sintéticas de poliamida semi-opaco.

É cortado na altura 0,7mm e podendo ser fabricados em diversas cores.

Os Flocos de Nylon Microfloc são tingidos em tinturaria de alta solidez e submetidos a tratamento antiestático.

2. COMPOSIÇÃO

Fibra sintética de Poliamida (PA).

3. APLICAÇÕES

Os Flocos de Nylon Microfloc deverão ser aplicados em caixinha de jóias, calçados com detalhes, borrachas, caixa de madeiras, estampas serigrafias com exigem detalhes e outros, proporcionando um toque super sedoso na superfície aplicada.

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 utilizassem 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)

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 necessária, utilizar



BOLETIM TÉCNICO
FLOCO NYLON MICROFLOC

BT-36-00
17/07/2014

um tecido úmido e limpo evitando friccionar fortemente sobre as fibras.

*Maiores informações consulte o FISPQ do produto e nosso departamento técnico.

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.

TÉCNICA RESPONSÁVEL

CRQ nº 04462575