Coleção

COPENHAGUE

Além de seu toque aveludado, que proporciona maciez, esses tecidos possuem performance de repelência a líquidos para oferecer mais praticidade ao eu dia a dia.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Uso: Indoor Composição: 100% Poliéster Origem: China

Largura: 140 cm Gramatura: 290 g/m² Estilo: Veludo

BEGE - BEGE

DESEMPENHO



- Retarda a absorção de líquidos, evitando manchas;
- Combinação química que cria uma barreira protetora;
- Derramamento acidental de líquidos, são removidos sem causar danos.



- Tramas mais fechadas que dificultam a penetração das unhas e sujeira dos animais de estimação;
- Resistência a arranhões e manchas;
- Ambientes mais adequados para os pets.

^{&#}x27;Repelência a Líquidos", 'Repelência a Insetos", 'Aloe Vera", 'Limpeza Fácil", e 'Resistência a Manchas" possui duração de 1 ano. Já 'Proteção UVA/ UVB", 'Retardante de Chamas", 'Antimofo", e 'Antiácaro" se estende até 3 anos, a depender do uso.

Martindale é o teste que classifica tecidos e determina sua adequação para diferentes aplicações. Quanto maior os ciclos suportados, maior é resistência à abrasão.

A tabela abaixo traz valores referenciais de Martindale conforme aplicação do tecido.

Uso	Estofamento Macio	Estofamento Rígido
Privado	10.000 Martindale	30.000 Martindale
Corporativo	30.000 Martindale	50.000 Martindale
Transporte Público	50.000 Martindale	100.000 Martindale

INSTRUÇÕES DE LAVAGEM



- Não pode ser lavado com água;
- Não é permitido o uso de qualquer tipo de alvejante;
- Não pode lavar em tambor rotativo;
- Não pode secar a ferro;
- Não pode ser lavado a seco;
- Lavagem a seco com solventes à base de hidrocarboneto ou percloroetileno em ciclo de pressão permanente;
- Recomendamos somente lavagem profissional.

DICAS DE CONSERVAÇÃO

- 1. Antes de iniciar o processo, aspire o tecido com um bocal liso.
- 2. Prepare uma solução de 90% água + 10% sabão neutro, misture bem, molhe um pano limpo e seco (de preferência, branco) e faça movimentos circulares até retirar a mancha. Caso ela persista, repita o ciclo novamente.
- 3. Após finalizar a limpeza, remova a solução enxaguando com água e depois utilize um pano seco para absorver a umidade e garantir a eliminação dos resíduos.

Obs.: Para maior durabilidade, evite exposição do tecido à temperatura superior a 50°.

MAIS INFORMAÇÕES



Escaneie o QR Code ao lado, para acessar blocos 3D, fotos, vídeos e obter mais informações sobre essa coleção.