Simbologia de cuidado dos tecidos

Em consonância com ABNT NBR NM ISSO 3758:2013

Processo de lavagem

Temperatura máxima de lavagem 30° C. Processo normal.

Temperatura máxima de lavagem 30° C. Processo suave.

Temperatura máxima de lavagem 30° C. Processo muito suave.

Não lavar.

Lavar a mão. Temperatura máxima de 30° C.

Processo de alvejamento

Qualquer alvejante é permitido.

Não é permitido alvejantes clorados, apenas oxigênio.

Não alvejar.

Processo de secagem em tambor

Possível secagem em tambor.

Temperatura normal, temperatura de exaustão máxima 80° C.

Possível secagem em tambor.

Temperatura baixa, temperatura de exaustão máxima 60° C.

Não secar em tambor

Processo de secagem natural

Secagem em varal

Secagem na horizontal por gotejamento

Secagem na horizontal à sombra

Secagem em varal por gotejamento

Secagem em varal à sombra

Secagem na horizontal por gotejamento à sombra

Secagem na horizontal

Secagem em varal por gotejamento à sombra

Processo de passadoria

Temperatura máxima da base do ferro de 200º C Temperatura máxima da base do ferro de 150º C

Temperatura máxima da base do ferro de 110° C sem vapor

Não passar

Processo de limpeza profissional

Eimpeza a seco profissional com tetracloroetileno e todos os solventes listados para o símbolo F. Processo normal

Limpeza a seco profissional de processo
normal com hidrocarboneto (temperatura de
destilação entre 150° C e 210° C, ponto de
fulgar entre 38° C e 70° C) Processo suave

Limpeza a úmido profissional Processo suave.

Elimpeza a seco profissional com tetracloroetileno e todos os solventes listados para o símbolo F. Processo suave.

Não limpar a seco.

Limpeza a úmido profissional.

Processo muito suave.

Limpeza a seco profissional de processo normal com hidrocarboneto (temperatura de destilação entre 150° C e 210° C, ponto de fulgor entre 38° C e 70° C)
Processo normal.

Limpeza a úmido profissional Processo normal.



Entendendo a simbologia





Recomendações importantes

- Antes de confeccionar o tecido, verifique se existem defeitos de fabricação, pois não serão aceitas reclamações posteriores;
- Quaisquer procedimentos químicos poderão alterar a cor e a durabilidade original do produto.
 Ex.: aplicação de emborrachamento, antichama, impermeabilizantes etc.;
- Não nos responsabilizamos pela aplicação indevida do tecido. Ex.: tecido utilizado no avesso, tecido destinado à aplicação em áreas internas em áreas externas etc.;
- Não utilizar para limpeza: produtos químicos (alcalinos ou clorados) e agentes abrasivos (como escova de cerdas duras):
- Executar regularmente a limpeza da superfície do produto por meio de aspiração ou escova de cerdas macias, sem friccionar o tecido;
- Em caso de sujidade acidental, proceder o mais rápido possível com a remoção, ulizando esponja, pano limpo e/ou papel absorvente, cuidando para que a compressão não seja exagerada evitando, desta maneira, que a sujeira não penetre ainda mais na trama do tecido;
- A exposição direta e prolongada à luz solar pode ocasionar a degradação precoce da cor no caso de alguns tipos de produtos, principalmente em tecidos tintos, seja por tingimento em peça ou fabricados com fios tintos (exceto tecidos especificados para utilização em área externa - conheça nossa linha SUNGUARDIAN);
- Diferenças de tonalidade podem ocorrer em virtude de mudança de lotes de matérias-primas;
- Produtos compostos por fibras naturais, como algodão e linho, podem sofrer encolhimento;
- Siga os procedimentos e determinações da "Cartilha de costurabilidade, uso e conservação de tecidos para decoração", cuidadosamente desenvolvida pelo Comitê Texbrasil Decor. Para baixá-la, basta acessar nosso site texion.com.br, no menu Utilidades.

Largura do tecido acabado: 140 cm / 1,40 m

Comprimento da peça: 60 metros lineares (+/- 10%)

Área aplicação: Ambientes Internos

Armazenamento do tecido:

Estocar na posição horizontal "tipo lenha", sempre sobre paletes, jamais em contato direto com o chão.

Não armazenar as peças na posição vertical bem como batê-las contra o chão ao descarregar.

Manter em ambiente livre de umidade, fresco e ventilado

