

É muito importante implementar um plano de manutenção preventiva para manter a conservação do mobiliário corporativo. Fique por dentro dos cuidados necessários.

## 1. Partes Metálicas (Pintadas, Polidas ou Cromadas)

Para limpeza das partes metálicas e componentes de alumínio ou cromado, utilize um pano levemente umedecido com água e logo em seguida passe um pano seco. Não deixe o componente úmido, pois isso poderá deteriorar as suas propriedades.





**Nota:** Nas operações de montagem ou substituição de componentes, sempre que for necessário apertar um parafuso em uma rosca metálica, recomendamos utilizar a trava química na montagem do parafuso. As travas químicas garantem a fixação de porcas e parafusos garantindo a segurança, previnem afrouxamentos provenientes de vibrações e impactos, ainda promovendo e evitando oxidações e corrosões.

#### 2. Partes de Madeira

Para limpeza das partes de madeira, como tampos de mesa e pés do sofá, utilize um pano levemente umedecido com água e logo em seguida passe um pano seco. Não deixe o componente úmido, pois isso poderá deteriorar as suas propriedades.

Durante as manutenções preventivas, é importante avaliar o ambiente para que o mesmo esteja livre de insetos ou brocas que possam atacar o produto.





#### 3. Partes Plásticas

Para Limpeza das partes plásticas, utilize um pano levemente umedecido e se necessário, utilize uma mistura com água e sabão neutro. Nunca aplique o sabão neutro diretamente no componente sim no pano de limpeza. Mas logo em seguida passe um pano seco.

Não utilize abrasivos, álcool ou detergentes agressivos para a limpeza. Pois eles poderão deteriorar as propriedades dos componentes.



## 4. Simbologia de Conservação, Manutenção e Limpeza de Tecidos

Categoria de Produto	Composição	Lavar	Alvejar	Secar	Passar	Limpeza profissional
Decoração e Forração	Lã, Algodão, Linho, Poliéster, Poliolefina e Composições Mistas	Proibido lavar à água	Não usar alvejante à base de cloro	Proibido usar secadora	Não Passar	Usar hidrocarbonet o ou percloroetileno
Decoração e Forração	Todos com acabamento ANTICHAMA	Proibido lavar à água	Não usar alvejante à base de cloro	Proibido usar secadora	Não Passar	Não lavar a seco
Confecção	Lã, Algodão, Linho, Poliéster, Poliolefina e Composições Mistas	Lavagem manual	Não usar alvejante à base de cloro	Secar naturalmente à sombra	Temperatura máxima da base do ferro a 110 °C vapor pode causar danos irreversíveis	Limpeza a úmido profissional. Processo suave



5. Além das recomendações informadas pela simbologia acima, frisamos alguns cuidados a seguir:

## 5.1. Tecidos para a Linha FORRAÇÃO e DECORAÇÃO (exceto Antichamas)

Não deixar os estofados próximos às janelas, expostos ao sol ou intensa luminosidade sem a proteção de cortinas, pois pode afetar a cor dos tecidos comprometendo sua aparência. Esta orientação também se estende a todos os outros materiais empregados nos nossos produtos.

- Para manutenção de rotina sugerimos aspirador de pó, com ponteira específica para tecidos ou escova de cerdas naturais macias pelo menos uma vez por semana.
- Para a limpeza de sujeiras leves e poeiras, apenas utilizar tecido umedecido com água limpa, sem aplicação de esforço excessivo na retirada da sujeira.
- Não utilizar equipamentos que trabalham com vapor de água.
- Algumas roupas mal tingidas e/ou sem fixação adequada do tingimento, podem por contato manchar o tecido permanentemente.
- Para a limpeza de telas, não utilize escova com cerdas, pois estas podem deteriorar os revestimentos.



## 5.2. Tecidos para a Linha CONFECÇÃO

Orientamos seguir as recomendações realizadas através da simbologia, enfatizamos aos cuidados aos artigos que possuem composição mista, com poliolefina(polipropileno) e ou poliéster, pois se submetidos às altas temperaturas (acima de 110°.C) poderá danificar o tecido.



## 5.3. Tecidos com Proteção Retardante a Chamas (Antichamas)

- Não submeter o tecido a nenhum tipo de lavagem, somente aspirar regularmente, utilizando aspirador de pó com ponteira específica para tecidos ou escova de cerdas naturais macias;
- Utilizar o tecido tratado para aplicações destinadas à ambiente interno;
- Não expor à umidade, pois o tecido com este acabamento, se molhado, poderá acarretar manchas;
- Se o tecido passar por processo de dublagem à quente, deverá ser embalado somente quando estiver completamente frio para evitar que o mesmo umedeça.

### 5.2. Tecidos com Proteção Antimanchas

Este acabamento protetivo tem propriedade repelente à líquidos, portanto não é impermeabilizante. Com isso, orientamos a:

- No caso de derramamento aquoso ou oleoso: remover o líquido suavemente (sem comprimir o

tecido), com o auxílio de um lenço de papel ou um pano macio

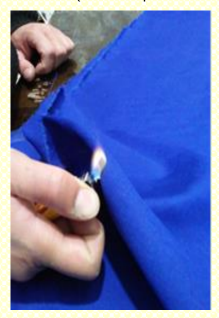
absorventes.

 No caso de derramamento pastoso ou sólido: remover o excesso com espátula ou faca, para depois então removê-la por completo. Limpar o derramamento tão logo ocorra pois, quanto mais tempo permanecer, mais difícil será a remoção.

#### 6. Rodízios

Para retirar incrustações e sujeira da banda de rodagem, utilize um pano úmido com detergente neutro.







#### 7. Armazenamento

A forma de armazenamento preserva o produto, desde que evite o contato com outros componentes ou objetos, de forma que não sofra deformações, que poderão se tornar permanentes. Também deveremos seguir as orientações:

✓ Os produtos devem ser armazenados de forma ordenada, protegidos da luz (ao menos solar) e em local seco;



- ✓ Sempre respeitar a indicação de empilhamento, conforme descrito na embalagem original. Alguns produtos específicos permitem empilhamento fora da embalagem (consulte nossos vendedores).
- ✓ Se houver a necessidade de transportar o produto, sempre utilize a forma de embalagem original. Caso contrário, o mesmo poderá sofrer avarias.
- ✓ Para produtos que permanecerão armazenados por um longo período em sua embalagem original, deve ser mantido um plano periódico de manutenção preventiva, para evitar a proliferação de fungos e bactérias, bem como permitir a ventilação sobre o produto.

#### 8. Sobre a Limpeza e Apagabilidade das lousas

A garantia de apagabilidade nos quadros se aplica a garantia manchas em nossos quadros fabricados com a função de escrita (lousa metálica ou de madeira).

# 8.1. Do uso e manutenção dos quadros de escrita (lousa)

As práticas seguintes devem ser observadas.

- 8.2. A garantia se aplica apenas para o uso do quadro com marcadores de quadro branco testados e homologados pelo FK Grupo. O mercado oferece várias marcas/modelos de pinceis marcadores, contudo, dentre estes, podemos observar vários níveis de desempenho quanto a apagabilidade.
- **8.3.** Dentre as marcas e modelos, o FK Grupo recomenda o uso:
  - √ Marcador para quadro branco V-BOARD (PILOT);
  - ✓ Marcador para quadro branco WBM-7 (PILOT).





8.4. O FK Grupo recomenda que o cliente use um apagador de feltro ou uma flanela seca e limpa para apagar as escritas do quadro. Quando a escrita ficar por tempo maior que 5-7 dias, recomenda-se o uso de álcool 70 para apagar. Quando a escrita ficar por tempo superior a 30 dias, recomenda-se o uso de álcool isopropílico para limpar a escrita.

## 9. Manutenção Preventiva

Para aumentar a vida útil de nossos produtos, sugerimos como boa prática, a implantação de um plano de manutenção preventiva. Uma simples inspeção visual já possibilita identificar possíveis desgastes naturais dos componentes que formam o produto final, como por exemplo: reaperto de parafusos, limpeza dos rodízios, etc...