



design  
móveis para escritório

## COMO CONSERVAR SEUS MÓVEIS

### Produtos em Madeira Tingida e/ou Envernizada

- Retirar o pó com flanela seca e/ou pano limpo e macio. Aplicar lustra móveis à base de silicone, tirando o excesso com flanela.
- **Em caso de derramamentos ou sujeiras acidentais:** passar um pano levemente umedecido, secando o mais rápido possível.
- **Não utilizar:** produtos químicos ou abrasivos como saponáceos, esponjas de aço, etc.
- **Evitar:** batidas, ambientes infestados por cupins, exposição direta ao sol, à água ou ainda à ambientes muito úmidos, pois danificam o produto.

### Produtos com Revestimentos Melamínico e em MDF

- Retirar o pó com flanela seca e/ou pano limpo e macio.
- **Em caso de derramamentos ou sujeiras acidentais:** passar um pano levemente umedecido com sabão ou detergente neutro ou outro produto de limpeza que não seja abrasivo, secando o mais rápido possível.
- **Evitar:** batidas e exposição direta à água, pois danificam o produto.

### Produtos Metálicos com Pintura em Epóx , em Alumínio Polido ou Cromados

- Retirar o pó com flanela seca e/ou pano limpo e macio.
- **Em caso de derramamentos ou sujeiras acidentais:** passar um pano levemente umedecido com detergente neutro, secando o mais rápido possível, evitando ferrugem.
- **Não utilizar:** buchas ou produtos ásperos ou abrasivos, álcool ou produtos químicos que contenham solventes, pois danificam a pintura.
- **Evitar:** batidas e exposição direta à água, pois danificam a proteção contra ferrugem.

### Produto em Vidros ou Cristal, Transparentes ou Jateados

- Limpar com álcool, detergente neutro ou produtos indicados para limpeza de vidros ou cristais, usando pano limpo macio.

- **Não utilizar:** buchas ou produtos ásperos ou abrasivos.
- **Evitar:** buchas ou esponjas de aço, pois arranham o produto, e batidas, pois podem alterar a estrutura molecular do vidro ou do cristal.

### Produtos em Plásticos (poliuretano, poliestireno, ABS etc.), Perfis de PVC e Fitas Plásticas de Acabamento

- Retirar o pó com flanela seca e/ou pano limpo e macio.
- **Em caso de derramamentos ou sujeiras acidentais:** lavar com água e sabão neutro ou com esponja ou pano macios e limpos, afim de não arranhar o produto. Caso deseje brilho, usar bem pouco lustra-móveis em pano macio.
- **Não utilizar:** buchas ou esponjas de aço, produtos químicos ou abrasivos, pois arranham o produto.
- **Observação:** Em todos os materiais acima citados, nunca diretamente sobre o produto e sim no pano a ser utilizado na limpeza, pois assim nunca ocorrerão derramamentos indesejáveis em partes do produto que não podem ser molhadas, quando for o caso.

### Estofados

#### (Tecidos com fibras sintéticas)

- Aspirar em baixa rotação ou usar escova com cerdas macias 1 a 2 vezes por semana para tirar a poeira.
- Lavar somente a seco.
- Em caso de derramamentos ou sujeiras acidentais: proceder, o mais rápido possível, conforme as orientações abaixo:
  - Derramamento aquoso e/ou oleoso: retirar suavemente, sem comprimir, com pano limpo, esponja ou papel absorvente;
  - Derramamento pastoso ou sólido: retirar o excesso com espátula cega, para depois absorver;
  - Manchas de difícil remoção: após retirar o excesso com papel ou pano macio absorvente, passar pano limpo, levemente umedecido em água morna com sabão neutro, secando imediatamente.
- **Não utilizar:** produtos químicos que possam manchar o produto, principalmente amoníaco, nem limpadores a vapor, pois podem deixar o produto úmido, causando mofo.



design  
móveis para escritório

## COMO CONSERVAR SEUS MÓVEIS

### Couro Sintético

- Aspirar em baixa rotação, usar escova com cerdas macias 1 a 2 vezes por semana ou pano limpo e macio para tirar a poeira.
- **Em caso de derramamentos ou sujeiras acidentais:** Limpar com pano macio e limpo, levemente umedecido em água morna com sabão neutro, suavemente, secando imediatamente.
- **Não utilizar:** álcool ou qualquer outro produto químico porque pode ressecar o produto.
- **Evitar:** contato com a pele, pois o suor pode enrijecer o material.

### Couro

- Limpar suavemente com pano macio, limpo e seco.
- **Em caso de derramamentos ou sujeiras acidentais:** proceder, o mais rápido possível, conforme as orientações para tecidos, sendo que não há necessidade do uso de percloroetileno.
- **Não utilizar:** pano úmido após a remoção de derramamentos oleosos e produtos químicos, pois podem ressecar o produto.
- **Evitar:** exposição ao sol pois o couro esquenta e perde a umidade e gordura e com isto a elasticidade.

### Vinil

- Limpar suavemente com pano macio, limpo e seco.
- **Em caso de derramamentos ou sujeiras acidentais:** Limpar com pano macio e limpo, levemente umedecido em água com sabão neutro, secando imediatamente.
- **Não utilizar:** álcool ou qualquer outro produto químico, porque resseca o produto e o torna menos resistente.
- **Evitar:** exposição ao sol pelo mesmo motivo citado acima.

### Inox

#### • Gorduras, Óleos e Banhas

Retire o excesso com toalha de papel. Limpe com uma solução de água morna com detergente ou amônia e seque com um pano macio.

#### • Marcas de Dedos

Limpe com um pano macio e umedecido em álcool isopropílico\* ou solvente orgânico (éter, benzina). Para prevenção, aplique sobre a superfície limpa, óleo\* mineral para bebê ou vaselina\* líquida.

#### • Rótulo de Etiquetas

Descole o máximo que puder. Molhe com água morna e esfregue com um pano macio. Se a cola persistir, seque e esfregue, suavemente, com álcool\* ou solvente\* orgânico. Nunca raspe a superfície com lâminas ou espátulas, nem use abrasivos grossos.

#### • Manchas de Ferrugem

Caso algum fragmento de aço comum fique preso à superfície do inox, faça aplicações tópicas com cotonete embebido em água e ácido nítrico\* a 10%, mantendo o local umedecido de 20 a 30 minutos. Se for necessário, repita o processo. No caso de manchas mais acentadas, utiliza uma pasta feita com sapólio\*, água e ácido nítrico a 10%, esfregando vagarosamente. Enxágüe com solução de amônia\* ou bicarbonato de sódio\* e seque com pano macio.

#### • Manchas de Água

Lavar com água e secar bem com pano macio e seco.

#### • Tintas e Pichações

Utilize removedores de tintas alcalinos ou à base de solventes. Jamais utilize raspadores ou facas, para não arranhar o inox.

#### • Sujeiras Abrangentes

Usar polidor de metal para peças cromadas ou para pintura automotiva.

Em caso de dúvida, favor entrar em contato com a RS Design.