

RIVERA

MANUAL DE CONSERVAÇÃO

REVISÃO 2 - 10 DE JANEIRO DE 2019



RECOMENDAÇÃO PARA CONSERVAÇÃO DOS PRODUTOS

TAMPOS, ESTANTES E ARMÁRIOS

- Evite o contato direto com a água.
- Não colocar objetos pesados sobre o tampo.
- Não coloque objetos com alta temperatura na superfície do tampo.
- Não exponha o produto diretamente ao sol e em locais com umidade.
- Não utilize objetos cortantes diretamente nos tampos pois podem acarretar em riscos e perfurações.

PÉS, ESQUADRIAS E DIVISÓRIAS METÁLICAS

- Não arrastar o produto.
- Evitar excesso de umidade e calor.
- Não utilizar produtos de limpeza a base de solventes.

FECHADURAS

- É recomendável a colocação de grafite em pó anualmente para lubrificação e consequentemente aumento da vida útil.

DOBRADIÇAS

- Utilizar óleo para máquina ou similar para lubrificação das roldanas.



RECOMENDAÇÃO PARA LIMPEZA DOS PRODUTOS

TAMPOS LAMINADOS E PINTADOS

- Utilize pano umedecido em água juntamente com sabão ou detergente neutro ou até mesmo álcool (não utilize produtos abrasivos como sapólio, solventes, etc.).

VERNIZ

- Passar pano levemente umedecido em água e sabão neutro, e, posteriormente passar um pano seco.

PÉS, ESQUADRIAS E DIVISÓRIAS METÁLICAS

- Passar pano levemente umedecido em água e sabão neutro, e, posteriormente passar um pano seco.

TECIDOS

- Utilizar somente um pano levemente umedecido em água.

PLÁSTICOS EM GERAL

- Utilizar somente pano úmido com sabão neutro.
- Evite detergentes ou produtos que contenham agentes agressivos.

VIDROS

- Utilizar somente um pano levemente umedecido em água e “limpa vidros”.



RECICLAGEM E O MEIO AMBIENTE

RESPEITO AO MEIO AMBIENTE

A proteção ambiental e a preservação dos recursos naturais são uma preocupação constante da Rivera Móveis. Trabalhamos há anos, ativamente, pela proteção ambiental, utilizando madeira de reflorestamento (Eucalyptus SPP e Pinus SPP), materiais recicláveis e adequando nossos processos de produção afim de contribuir para a preservação dos recursos naturais e minimizar os efeitos nocivos ao meio ambiente.



RECICLAGEM DOS MATERIAIS

Consulte os **locais adequados em sua região** para destinação final dos produtos.

MATERIAIS PLÁSTICOS

- A maior parte das peças plástica do seu produto é confeccionada com materiais termoplásticos, recicláveis por fusão, granulação ou trituração.

METAIS

- São 100% recuperáveis e recicláveis.

VIDROS

- São 100% recicláveis e devem ser descartados em locais e embalagens adequadas afim de evitar acidentes.

EMBALAGENS

- São utilizados somente materias recicláveis, como papelão e plástico.

MADEIRA

- A madeira é um componente 100% recuperável e reciclável.