

Mofo em MDF?

Como já é de conhecimento de todos, a Daico preza pela qualidade de suas matérias prima e trabalha apenas com fornecedores renomados e exigentes com seus produtos.

De todo modo, como estamos localizados em um país tropical com a ocorrência de períodos de chuvas muito concentrados, este informativo tem como objetivo informa-lo sobre como proceder para evitar a proliferação de mofo e fungos.

Por ser um produto formado essencialmente por madeira reconstituída (mais que 90% da composição total é formada por madeira) o MDF, assim como a madeira e seus derivados, estão sujeitos a ocorrências de Mofo (fungo e/ou bolor).

Durante seu processo produtivo, nossas chapas de MDF são submetidas a temperaturas muito elevadas o que elimina qualquer fungo que possa estar presente em sua composição

No entanto, esse processo não evita que no decorrer de sua vida útil o produto não possa apresentar Mofo em sua área superficial caso submetido a uma ou mais das seguintes condições:

1. Excesso de umidade (exposição a umidade acima de 70%) mesmo durante poucas semanas no ano;
2. Ambientes com falta de ventilação;
3. Ambientes sem a ocorrência de luz solar direta por pelo menos 2 horas diárias;
4. Armazenamento de roupas ou vestuário úmido;
5. Ambientes com presença de infiltração, mesmo que não em contato.

RECOMENDAÇÕES

Recomendamos em todos os projetos, principalmente nos que apresentam situações anteriores:

1. Eliminar qualquer infiltração no ambiente a ser instalado o móvel;
2. Pintura das paredes que ficarão atrás dos móveis com tinta anti-mofo mantendo afastamento mínimo de 3cm entre parede e móvel;
3. Uso de barreira de isopor é altamente recomendado para evitar transferir mofo da parede para o móvel;
4. Fazer projeto de forma a deixar espaçamento para a circulação do ar tanto na parte de traz do móvel quanto na parte superior, inferior e interna.

Ainda assim, se todos os cuidados tiverem sido tomados e houver a ocorrência de Mofo (Fungo ou Bolor), recomendamos os seguintes passos:

1. Remover todo o conteúdo interno do móvel e garantir que o ambiente seja bem arejado e com a maior presença possível de sol direto no ambiente;
2. Remover o Mofo aparente com pano levemente umidificado em mistura com uma parte de álcool para uma parte de vinagre;
3. Na sequência, permitir que o móvel seja bem ventilado e que se seque por completo;
4. Incluir dentro dos móveis sistemas de captação de umidade do ar (em geral produtos à base de carbonato de cálcio ou outro agente que absorva a umidade como carvão ativo, por exemplo);
5. Após todo o ambiente estiver bem seco, e arejado, observar o aparecimento de Mofo novamente nas semanas seguintes, ou caso volte a ocorrer, poderá ser necessária a remoção das peças para limpeza, ou até mesmo a substituição das peças contaminadas para evitar que contaminem o restante do ambiente.

Quaisquer dúvidas quanto a ocorrência de Mofo (Fungo ou Bolor), e após os procedimentos acima terem sido tomados, ainda persistirem os problemas, favor entrar em contato com nosso representante comercial regional.

Estamos à disposição para atendê-los.