

INSTRUÇÕES PARA MANUTENÇÃO

Instruções de Manutenção da Donatos - Cuidados a ter com o Soalho

Os Soalhos Técnicos da Donatos são devidamente fabricados com a mais recente e avançada tecnologia, aplicada em fábrica, de acabamentos acrílicos UV. Devido à alta qualidade da sua construção, os nossos soalhos possuem um acabamento durável que repele a maioria dos produtos químicos utilizados nas lides domésticas e são extremamente fáceis de manter.

O nosso acabamento de fábrica é compatível com os produtos de manutenção e acabamento de soalhos Bona Kemi. A Bona Kemi é um dos maiores fabricantes de acabamentos da indústria e tem para oferecer uma vasta gama de materiais de acabamento no local, bem como uma gama completa de produtos de manutenção, todos eles prontamente disponibilizados pelo seu distribuidor de soalhos. Para mais informações, visite Site da Bona Kemi no endereço www.bonakemi.com/maintenance.

Embora os Soalhos Técnicos da Donatos sejam resistentes, não são indestrutíveis, podendo ganhar riscos e ser danificados devido à sua utilização e/ou manutenção incorrecta. Para aproveitar ao máximo o seu soalho, leia as seguintes sugestões da Donatos.

Tal como sucede com qualquer material de revestimento de soalhos, um pouco de prevenção e senso comum ajudarão em muito a manter o aspecto impecável do seu soalho. Para o efeito, seguem-se algumas recomendações e precauções.

INSTRUÇÕES PARA MANUTENÇÃO - Recomendações

Manutenção Preventiva - Recomendações

1. Coloque tapetes em todas as entradas para manter o soalho sem sujidade nem gravilha. No interior, pode, se desejar, colocar um grande tapete para impedir que o calçado espalhe sujidade pelo soalho. Lembre-se: a areia e a gravilha riscam e desgastam qualquer acabamento!
2. Varra ou aspire o soalho sempre que necessário para remover sujidade ou gravilha solta, antes desta riscar o soalho.
3. Para deslocar electrodomésticos, peças de mobília ou outros objectos pesados, coloque um cobertor ou tapete, virado para baixo, sob cada pé/perna do objecto e faça-o deslizar com cuidado sobre o soalho. Isto ajuda a evitar o aparecimento de riscos e buracos.
4. Coloque protectores nas pernas de todas as peças de mobília para impedir o aparecimento de riscos e buracos no soalho. Além disso, certos tipos de rodas de peças de mobília podem danificar os soalhos de madeira. Opte por rodas de cilindro mais largo. Se a sua mobília não tiver o tipo de rodas correcto, recomendamos que as troque. Compre os protectores para soalhos numa loja perto de si.
5. Limpe os líquidos entornados o mais depressa possível, visto que a água dos mesmos pode danificar qualquer soalho de madeira.
6. Para evitar a contracção, fissuração, expansão ou enrugamento excessivo do soalho, mantenha a humidade relativa interior idealmente entre os 45% e os 55%, mas sempre entre os 35% e os 65%. Para o conseguir, utilize um desumidificador/humidificador e/ou um sistema de ar condicionado.
7. Em áreas de tráfego pedonal e desgaste excessivos, utilize passadeiras ou tapetes. Se o acabamento começar a apresentar sinais de desgaste em locais de grande tráfego pedonal, renove periodicamente o acabamento dessas áreas. A renovação do revestimento antes do desgaste total do acabamento diminuirá a necessidade de voltar a aplicar jacto de areia e renovar o acabamento por completo. Para se aconselhar sobre a renovação do acabamento de áreas desgastadas, contacte o instalador do seu soalho depois de ler as Orientações da Donatos para Renovação de Soalhos Pré-Acabados.
8. À medida que for envelhecendo, a madeira do seu novo soalho vai mudando de cor até adquirir o seu aspecto e patinado finais. Certas espécies de madeira, como a cerejeira, mudam mais de cor do que outras. Para o soalho envelhecer e mudar de cor de maneira mais uniforme, mude periodicamente os tapetes e as peças de mobília, em especial nas áreas directamente expostas à luz solar.

INSTRUÇÕES PARA MANUTENÇÃO - Precauções

Manutenção Regular - Precauções

1. Não deixe a sujidade e a gravilha riscarem o seu soalho. A colocação de tapetes e a aspiração regular da sujidade e gravilha que chegam ao soalho ajudam a prevenir os riscos e o desgaste. De igual modo, corte as unhas dos seus animais de estimação, pois estas podem também riscar o soalho.
2. Limpe imediatamente a água que aparecer no seu soalho, visto esta provocar o enrugamento, expansão e o conseqüente surgimento de folgas no mesmo. Além disso, quando tiver de passar uma esfregona ou limpar líquidos entornados no soalho, não o molhe demasiado, pois isso danifica a madeira. Utilize apenas uma esfregona ou uma esponja/pano ligeiramente humedecida(o) para fazer a limpeza. Nunca utilize também produtos de limpeza ditos de “sabão de óleo”, visto que muitos deles são, na realidade, à base de água e encharcar o soalho com um deles é a mesma coisa que encharcá-lo com água!
3. Não deixe a humidade relativa cair abaixo dos 35% ou subir acima dos 65%. O soalho pode sofrer problemas de expansão, enrugamento ou contracção.
4. Não deixe o calçado de saltos altos “pontiagudos” fazer marcas no soalho de madeira, em especial se as pontas dos saltos estiverem danificadas ou tiverem perdido a sua capa de borracha.
5. Não deixe que peças de mobília com pernas mal ou totalmente desprotegidas danifiquem o seu soalho.
6. Não utilize amónia, óleo de pinheiro, sabão de óleo, lixívia de cloro ou produtos de limpeza abrasivos passíveis de riscar ou reagir com o acabamento do soalho.
7. Não encere o seu soalho. Para os nossos soalhos pré-acabados de fábrica, acabados com acrílico de uretano anti-UV, desaconselhamos a utilização de quaisquer ceras, pois estas podem tornar o soalho escorregadio e tirar o brilho ao acabamento. De igual modo, se alguma vez encerar o soalho, será necessário, antes de o voltar a revestir, caso precise de renovar o revestimento, passar todo o soalho encerado a jacto de areia até chegar à madeira desprotegida. Sem enceramento, bastará uma ligeira protecção e voltar a revesti-lo para renovar o acabamento.

NUNCA UTILIZE CERA!

Contacte o seu vendedor para adquirir os produtos de manutenção e limpeza indicados para soalhos de madeira.