

RECOMENDAÇÕES DE INSTALAÇÃO E CONSERVAÇÃO DE PISO VINÍLICO - LVT

■ INSTALAÇÃO

- Ao receber o produto, certifique-se da cor e o número do lote. Em caso de discordância com o pedido ou apresentação de algum defeito visível, o produto não deve ser instalado.
- A instalação deve ser feita por profissionais habilitados.
- Piso vinílico em régua LVT com sistema Clic de encaixe não deve ser instalado sobre mantas, espumas, superfícies de pisos elevados, piso de madeira, sob móveis embutidos.
- Em caso de instalação sobre piso aquecido, a temperatura máxima admissível é de 25° C.
- Piso vinílico colado deve utilizar adesivo à base de água e que suporte temperatura de até 25° C.
- Piso vinílico autoportante não deve ser instalado sobre piso aquecido.
- Em ambientes com exposição a luz solar direta, é imprescindível o uso de proteção adequada (cortinas, persianas e afins).
- O produto deve ser armazenado no local da instalação com antecedência de pelo menos 24 horas para aclimatização.
- Recomendamos que a instalação seja realizada a uma distância de 5mm da parede, permitindo assim a dilatação e contração natural do piso.
- Para áreas superiores a 100m² ou ambientes com comprimentos a partir de 10 metros lineares, faz-se necessário a utilização de perfis de dilatação.

■ AVALIAÇÃO DO CONTRAPISO

- O contra piso deve ser estruturalmente sólido, firme, nivelado, devidamente curado, isento de umidade e resistente à abrasão e à compressão.
- Em caso de instalação sobre qualquer tipo de piso com junta maior que 3mm, o piso deve ser removido ou corrigido com uma base niveladora.

■ LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

- Utilize uma vassoura macia para remover todo tipo de sujeira. Quando necessário, utilize um pano levemente umedecido.
- Não utilize água em excesso pois causará dano ao piso.
- Remova com a maior brevidade manchas e derramamentos em geral.
- Caso utilize produtos de limpeza em emulsão para pisos, considere sempre as instruções do fabricante do mesmo.
- A manutenção imprópria e o uso de álcool, acetona, palha de aço, produtos abrasivos, corrosivos, ácidos e alcalinos danificarão a superfície do produto.

■ IMPORTANTE

Os pisos vinílicos que têm como característica a similaridade no visual e nuances de madeira, cimento, concreto, pedras, podem sofrer variações de tonalidades entre as régua ou placas (desenhos, veios, "nós", listras, pontilhados e afins), não se tratando assim, de um defeito latente de fabricação. Recomenda-se durante a instalação, a mistura das régua ou placas de diferentes caixas para obter o efeito visual desejado. As especificações técnicas dos produtos poderão variar de acordo com as tolerâncias normais do processo de fabricação e/ou pela aplicação de novas tecnologias. Eventuais variações não afetarão a qualidade e a performance dos nossos produtos.

GARANTIA

Os pisos vinílicos LVT são garantidos pela Beaulieu do Brasil pelo período de 10 anos para uso em área residencial e 05 anos para uso em área comercial, de acordo com a recomendação de aplicação do produto. Tais garantias são asseguradas contra defeito latente de fabricação, desde que a instalação e a manutenção sejam realizadas adequadamente. Não estão cobertos por nenhuma das garantias: danos causados por uso indevido, aplicação de produtos e/ou métodos de limpeza inadequados, impactos e danos causados no transporte e armazenamento. Danos como cortes, queimaduras ou abrasão por objetos quentes. Vazamento de aparelhos e/ou equipamentos com substâncias químicas nocivas ao produto. Defeitos decorrentes de má instalação do produto, modificação, reparos, serviços prestados por instaladores não qualificados ou preparação inadequada do contra piso. Instalação em áreas impróprias não condizentes com a especificação do produto. Danos como arranhões e riscos causados por arrastar móveis e outros objetos, ausência de protetores de pisos nos móveis, furos ou depressões ocasionados por pregos de sapatos de salto. Manchas, descoloração, estufamento, bolhas, frestas nas juntas, descolamentos, entre outros danos causados por fenômenos naturais (enchentes, inundação, etc), vazamento hidráulico, umidade e/ou alcalinidade do contrapiso. Exposição ao calor extremo, exposição contínua e direta à luz solar.