

# MOSO® Selector de pavimentos

indicador	Importa saber	Grand Collection		
		Bamboo Elite	Bamboo Elite Herringbone	Bamboo Elite Premium
<b>Aquecimento e arrefecimento radiante*</b>	Fino = melhor, porque expande e contrai menos. Também denso = melhor (versão Density*) porque transmite melhor o aquecimento. Pavimento deve ser sempre colado à base. Para arrefecimento deve ser instalado um equipamento anti condensação.	<input checked="" type="radio"/> As régua grandes podem ter ligeiros empenos e não serão fáceis de colar à base. <input type="radio"/> Micro bisel disfarça reacções.	<input checked="" type="radio"/> Micro bevel disfarça pequenas reacções que podem ocorrer usando o aquecimento radiante. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> A alta estabilidade permite a instalação flutuante (com Sistema click) mesmo em situações com aquecimento radiante. <input type="radio"/>
<b>Zonas húmidas, como casas de banho / Spa</b>	Bamboo é um material muito estável, mas se a água entrar entre as régua de pavimento, resultará em problemas. Recomendação: use versões não acabadas e envernize "in loco" para isolar toda a superfície. A colagem à base é necessária.	<input checked="" type="radio"/> Recomendação: escolha versões não acabadas e envernize "in loco". <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Não recomendado porque a versão sem acabamento não está disponível. <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Não recomendado porque a versão sem acabamento não está disponível. <input type="radio"/>
<b>Instalação flutuante (= não colado à base) vs. Instalação por colagem</b>	Bamboo tem uma boa estabilidade mas irá expandir e contrair devido às mudanças de humidade. Flutuante: sempre com 10mm de junta em todo o perímetro. Aumentando a junta perimetral a "área flutuante" pode ser maior.	<input checked="" type="radio"/> Pode ser instalado: Max larg x comprimento salas/quartoss: 6x12 m. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Pode ser instalado: Max larg x comprimento salas/quartoss: 6x12 m. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Pode ser instalado: Max larg x comprimento salas/quartoss: 7x12 m. <input type="radio"/>
<b>Grandes áreas (&gt; 85m<sup>2</sup>) instaladas sem juntas entre as os diferentes salas/quartoss</b>	Bamboo tem uma boa estabilidade mas irá expandir e contrair devido às mudanças de humidade. Para grandes áreas o sistema de colagem é recomendado. A base deverá estar plana, seca e limpa!	<input checked="" type="radio"/> Régua grandes podem empenar ligeiramente e por isso não são fáceis de fazer instalação com colagem integral. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Devido à sua alta estabilidade é recomendado para estas área. <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Régua grandes podem empenar ligeiramente e por isso não são fáceis de fazer instalação com colagem integral. <input type="radio"/>
<b>Uso comercial/ Zonas de grande tráfego</b>	No uso comercial (intenso) é mais importante ter uma combinação de um toplayer muito duro e um acabamento muito resistente.Recomenda-se a aplicação por sistema de colagem.	<input checked="" type="radio"/> Versão Density* recomendado. <input type="radio"/> Acabamento de fábrica não é para uso intenso. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Versão Density* recomendado. <input type="radio"/> Acabamento de fábrica não é para uso intenso. <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Acabamento de fábrica não está adaptado para grande tráfego. <input type="radio"/> O sistema click dificulta a instalação por colagem integral. <input type="radio"/>
<b>Simple e com instalação económica</b>	Dependendo do tipo de instalação, o custo desta em parte define o custo total do pavimento.	<input checked="" type="radio"/> Deve ser colado no macho-fêmea ou integralmente colado à base. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Deve ser colado no macho-fêmea ou integralmente colado à base. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Custos de instalação relativamente baixos graças ao Sistema click. <input type="radio"/>
<b>Certificações ECO (LEED, FSC*, BREEAM EPD Disponível)</b>	Bamboo é um material amigo do ambiente, todavia dentro da gama MOSO existem varios "níveis", dependendo dos materiais utilizados.Toda a gama solida está disponível (por encomenda) com certificação FSC*.	<input checked="" type="radio"/> Exclusivamente bamboo. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Exclusivamente bamboo. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Exclusivamente bamboo. <input type="radio"/>
<b>Escolha pelo aspecto</b>	Bamboo tem um aspecto muito típico, mostrando os nós da cana do bamboo. Contudo aplicando diferentes acabamentos na superfície, como verniz, óleo, escovado, pintado, varios aspectos são criados.	<input checked="" type="radio"/> Natural, caramelo, Horizontal, Vertical, Density*, não acabado e envernizado disponíveis. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Caramel, Vertical., High Density*, acabado e envernizado disponíveis. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Natural, Caramel, Side Pressed, High Density*, versões envernizadas e com óleo disponíveis. <input type="radio"/>
<b>Similar às régua de pavimento em madeira</b>	As régua de pavimento em bamboo têm um aspecto e toque similar aos pavimentos em madeira, mas com o aspecto típico e diferenciador mostrando os nós do bamboo. Nas versões HD as fibras de bamboo parecem os veios da madeira.	<input checked="" type="radio"/> Versão Density* disponível, painél de bamboo maciço. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Versão High Density* disponível. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Versão High Density* disponível. <input type="radio"/>

	Eternal Collection				Dynamic Collection	
	Bamboo UltraDensity*	Bamboo Supreme	Bamboo Industriale	Bamboo Forest	Purebamboo	Topbamboo
	<input checked="" type="radio"/> As régua grandes dificultam a instalação com colagem integral. <input type="radio"/> A espessura limita a transmissão do calor. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> 10 mm espessura: O mais fino = melhor estabilidade. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Especialmente a versão de 10mm. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Micro bevel disfarça pequenas reacções que podem ocorrer usando o aquecimento radiante. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Micro bevel (versão pré-acabada) disfarça pequenas reacções que podem ocorrer usando o aquecimento radiante. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Não é fácil de colar à base devido ao sistema click, porém é possível. <input type="radio"/>
	<input checked="" type="radio"/> Devido à sua alta estabilidade é altamente recomendado, porém o seu pronunciado bisel absorve a água com mais facilidade. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Recomendação: use versões não acabadas e envernize "in loco". 10 mm: fino= o melhor. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Especialmente a versão de 10mm. <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Não recomendado porque os biseis maiores facilitam a entrada de humidade. <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Não recomendado porque a versão sem acabamento não está disponível. <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Não recomendado porque a versão sem acabamento não está disponível. <input type="radio"/>
	<input checked="" type="radio"/> É recomendado colar integralmente o pavimento, ou nas espessuras superiores a 20 mm, a fixação sobre sarrafos. <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Tem que ser sempre colado à base. <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Tem que ser sempre colado à base. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Pode ser instalado: Max larg x comprimento salas/quartoss: 6x12 m. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Pode ser instalado: Max larg x comprimento salas/quartoss: 5x12 m. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Pode ser instalado: Max larg x comprimento salas/quartoss: 7x12 m. <input type="radio"/>
	<input checked="" type="radio"/> Devido à sua alta estabilidade, é adaptado para estas áreas. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> 10 mm representa melhor estabilidade. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Feito de pequenas / finas tiras de bamboo, sendo muito estável. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Construção de 3 camadas, muito estável <input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Não é fácil de colar à base devido ao sistema click, porém é possível. <input type="radio"/>
	<input checked="" type="radio"/> Muito duro sendo então adaptado para zonas de grande tráfego. Graças à sua alta estabilidade é também adaptado a circunstâncias de semi-exterior. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Versão Density* recomendada, acabamento de fábrica = BONA 225gr/m <sup>2</sup> = recomendado para tráfego intenso. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Versão Density* recomendada. <input type="radio"/> Utilize um acabamento resistente ao tráfego. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Camada superior muito dura. <input type="radio"/> Não é necessário acabamento. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Versão Density* recomendado. <input type="radio"/> Acabamento de fábrica não é para uso intenso. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Versão Density* recomendado. <input type="radio"/> Acabamento de fábrica não é para uso intenso. Instalação por colagem não é fácil (click). <input type="radio"/>
	<input checked="" type="radio"/> É recomendado colar integralmente o pavimento, ou nas espessuras superiores a 20 mm, a fixação sobre sarrafos. <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Deve ser integralmente colado à base. <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Deve ser integralmente colado à base. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Deve ser colado no machofêmea ou integralmente colado à base. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Deve ser colado no macho-fêmea ou integralmente colado à base. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Fácil de instalar graças ao sistema click. <input type="radio"/>
	<input checked="" type="radio"/> 100% bamboo. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Exclusivamente bamboo. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> 100% bamboo, não são utilizadas colas no produto (excepto nas versões High Density*). <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Exclusivamente bamboo. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Exclusivamente bamboo. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Devido ao suporte em HDF não é totalmente "verde". <input type="radio"/>
	<input checked="" type="radio"/> 1 versão disponível. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Natural, caramelo, Horizontal, Vertical, Density*, não acabado e envernizado disponíveis. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Natural, caramelo, vertical, Density*, não acabado disponíveis. <input type="radio"/>	<input type="radio"/> 1 versão disponível. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Natural, caramelo, Horizontal, Vertical, Density*, não acabado e envernizado disponíveis. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Natural, caramelo, vertical, Density*, escovado, pintado disponíveis. <input type="radio"/>
	<input checked="" type="radio"/> Apenas disponível na versão High Density, que é a mais parecida ao aspecto da madeira. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Versão Density* disponível. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Versão Density* disponível. <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Versão Density* indisponível, aspecto muito diferente. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Versão Density* disponível. <input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/> Versão Density* disponível, todavia não maciça (totalmente bamboo). <input type="radio"/>

\* ) Veja documento "MOSO Suelo aquecimento-aradiante" para ver todas as condições de instalação:

\*\* ) Relatório de controle CO<sub>2</sub> disponível:

