

### Ficha Técnica

CARACTERÍSTICAS	<b>NORDSTAR</b> <i>Hardwood Flooring</i>				
Dimensões (mm)	1800 × 200		3 Lamelas		
	<b>1200 × 150</b>		<b>Soalho</b>		
Espessuras Totais (mm)	8		3 Lamelas		
	<b>10</b>		3 Lamelas		
			Soalho		
	14		3 Lamelas		
Espressuras Madeira Nobre Top Layer (mm)	0,65 / <b>1,25</b> / 2,00				
Madeiras	Carvalho	Merbau	Faia	Nyotah	Afizélia Cerejeira
Construção das Placas	Tolerâncias DIN 280 secção 5 (FERTIGPARKETT) Tolerâncias Top Layer e Contraplacado (Plywood) ± 0,2 mm				
Processo de Corte Toros	Listado "Sliced Cut" (CORTE EM FATIAS)				
Crítérios de Selecção	Sem Borne ou Nós Pequena Variação de cor permitida *				
Grau de Secagem	± 10 % M.C. ( ± 2% )				
Acabamento	5 camadas de verniz acrílico UV (BONAKEMI) Dosagem 65 gr./m <sup>2</sup> (25 % de Brilho)				
Teste de Desgaste	Teste nº	<b>CS10</b>	<b>CS10</b>	<b>S42</b>	<b>S42</b>
		ABRASION (mg)	ABRASION (mg)	ABRASION (mg)	ABRASION (mg)
UNIVERSIDADE DE HAMBURGO	1	33	32	83	28
	2	27	22	63	41
		<b>CS10 – Test with stone, 1000 revolution with weight of 500 gr.</b>			
		<b>S42 – Test with emery paper 42, 1000 revolution with weight of 500 gr.</b>			
<b>Produto com Certificado de Qualidade <u>ISO 9002</u></b>					

\*A madeira é um produto natural, sujeita a variações de tonalidade e de veios, variações estas que fazem dela um produto único.