

SVINYL CLIC
FICHA TÉCNICA

Especificações	Norma	STAR	STARCORK
Descrição do Produto	---	Pavimento em vinyl com sistema de encaixe Clic.	Pavimento em vinyl com sistema de encaixe Clic, com base em cortiça para melhor isolamento acústico. (***)
Composição	---	Vinyl com malha de fibra de vidro incorporada.	Camada superior: vinyl 2 mm. Núcleo: compósito 5 mm. Base: cortiça 1,5 mm.
Dimensões (comprimento x largura)	EN 427	1219x228 mm	1219x228 mm
Espessura Total	EN 428	5 mm	8,5 mm
Espessura da Camada de Desgaste	EN 429	0,5 mm	0,5 mm
Classe de Utilização (comercial/industrial)	EN 685	Classe 33/42	Classe 33/42
Peças por Caixa m ² por Caixa Peso por Caixa	--- --- ---	8 peças 2,23 m ² 22,5 Kg.	8 peças 2,22 m ² 19,1 Kg.
Peso	EN 430	10 Kg./m ²	8,6 Kg./m ²
Resistência ao Deslizamento em Plano Inclinado	DIN 51130	> R9	> R9
Resistência ao Deslizamento	EN 13893	DS ≥ 0.35	DS ≥ 0.35
Resistência à Abrasão	EN 660	Grupo T (Fv ≤ 2)	Grupo T (Fv ≤ 2)
Resistência aos Riscos (prova da cadeira de rodas)	EN 425-2002	OK (sem danos visíveis)	OK (sem danos visíveis)
Resistência ao Fogo	EN 13501-1	B _{fl} -S1	B _{fl} -S1
Resistência aos Raios UV	ISO 105-B02	≥ 6	≥ 6
Emissão de Formaldeído	EN 120	E1	E1
Resistência aos Produtos Químicos	EN 423	OK (classe 0)	OK (classe 0)
Carga Electroestática	EN 1815	Anti-estático	Anti-estático
Estabilidade Dimensional	EN 434	0,12%	-----
GARANTIA Utilização Residencial Utilização Comercial		25 anos 7 anos	25 anos 7 anos

(*)**

Embora os pavimentos SVINYL STARCORK já possuam uma sub-base de cortiça incorporada, esta não constitui barreira de vapor pelo que, no cumprimento das normas e conselhos internacionais, é obrigatória a colocação prévia de uma lâmina plástica.

