

Kronostep®

Fevereiro 2025



Características

Padrão: 2144 Buzzard Oak

Núcleo: HDF




Classificação AC: AC5

Classe de Utilização: 23/32

Garantia Residencial: 20 anos

Encaixe: twin clic

Características técnicas

 Dimensões		
Espessura	8mm	
Comprimento	1285mm	
Largura	192mm	
 Características técnicas		
Teste de impacto - bola pequena	≥ 70 mm	EN 13329
Teste de impacto - bola grande	≥ 750 mm	EN 13329
Resistência às manchas	≥ grau 4	EN 13329
Inchaço da espessura após 24 horas	≤ 18%	EN 13329
Solidez da superfície	≥ 1,25 N/mm ²	EN 13329
Resistência à abrasão	AC5 (≥ 6000)	EN 13389
Emissão de formaldeído	E1	EN 717-1
Conteúdo PCP	< 5 ppm	CEN/TR 14823
Reação ao fogo	Cfl – s1	EN 13501-1
Resistência ao deslizamento	DS	EN 13893
Esquadria	≤ 0,20 mm	
Curvatura	≤ 0,30 mm/m	
 Quantidade		
Réguas por caixa	9 unidades / 2,22m ²	
Caixas por palete	52 unidades / 115,44m ²	

Características técnicas de acordo com o fabricante. Todos os materiais comercializados pela GLOBALDIS devem ser instalados por um técnico competente e que cumpra as normas de instalação do respetivo produto. A garantia dos produtos da GLOBALDIS fica sujeita ao cumprimento das normas de instalação indicadas.

A GLOBALDIS procura melhorar constantemente a sua oferta, por esse motivo reserva o direito de proceder a alterar, sem aviso prévio, na gama de produtos ou especificações técnicas.