

designatura			
Oberflächen			
Abmessungen	1830x185x11,5mm 1220x185x10,5mm		
Garantie Wohnbereich Nutzungsstufe	 20 Jahre / Klasse 23		
Garantie Objektbereich Nutzungsstufe	 10 Jahre / Klasse 32		
Allgemeine Eigenschaften	EN 14085 + EN 12104		
Dimensionsstabilität	EN 14085 / EN 669	%	≤ 5
Rohdichte	EN 672	kg/m ³	760
Gewicht je Flächeneinheit	ISO 23997 / EN 430	g/m ²	8.000
Resteindruck	ISO 24343-1 / EN 433	mm	≤ 0,2
Leistungsmerkmale	EN 649 + EN 14085		
Stuhlrollentest	EN 425		geeignet für Typ W
Bewegung von Möbelfüßen	EN 424	Effekt	Keine sichtbaren Veränderungen
Sicherheitsmerkmale	EN 14041		
Brandverhalten	EN 13501-1	Klasse	Cfls1
Rutschfestigkeit	EN 13893	Koeff.	DS
Formaldehydemission	DIN EN 717-1/2	Klasse	E1
Pentachlorphenolgehalt (PCP)	"CEN/TR 14823 (Ihd-W 409) "	mg/kg	PCP-frei
Zusätzliche Eigenschaften			
Wärmedurchlasswiderstand	EN 12667	(m ² K)/W	0,102
Trittschalldämmung	ISO 10140-3 / ISO 140-8	dB (Δ Lw)	18
Begeherschall	NF S 31 - 074	dB (L _{n,e,w})	86
Fußbodenheizungseignung			ja, Warmwasser Oberflächentemperatur bis 27°C"

cortex
Excellence in Cork

cortex korkvertriebs gmbh

Donaustraße 26 | 90451 Nürnberg | T 0911-9 36 35-0 | F 0911-9 36 35-30 | info@cortex.de | www.cortex.de

