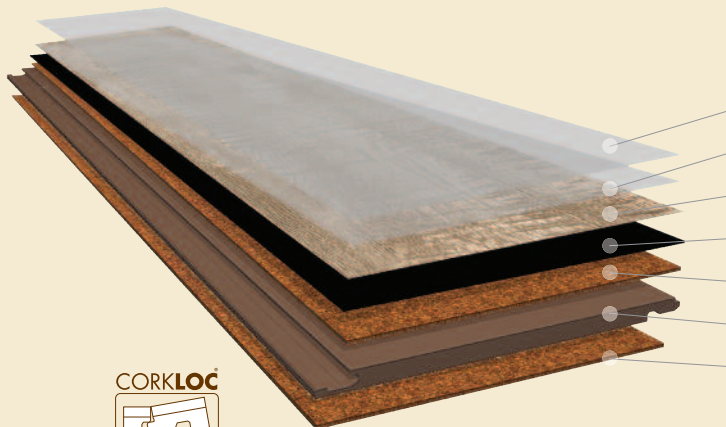


DECOLIFE

TECHNISCHE DATEN - VINYL-FERTIGBODEN

Eigenschaften	Norm	Einheit	Wert
Beanspruchungsklasse	EN 685	Klasse	Wohnbereich 23
		Klasse	Objektbereich 31
Allgemeine Eigenschaften			
Abmessungen	EN 649/EN 14085		
	EN 427/EN 428	mm	905 x 295 x 10,5
		mm	1220 x 185 x 10,5
Nutzschicht	EN 429	mm	0,20
Rohdichte	EN 672	kg/m ³	900
Gewicht je Flächeneinheit	EN 430	g/m ²	9800
Sicherheitsmerkmale			
Brandverhalten	EN 13501-1	Klasse	Bfl s1
Rutschfestigkeit	EN 14041	Klasse	DS
Zusätzliche Eigenschaften			
Trittschalldämmung	ISO 140-8	dB	16
Begeherschall	NF S 31-074	dB	81
Wärmedurchgangswiderstand	EN 12667	m ² K/W	0,112
Stuhlrollentest	EN 425	Effect	(a)
Verschieben eines Möbelfußes	EN 424	Effect	(a)
Resteindruckverhalten	EN 433	mm	0,27
Kratzfestigkeit	EN 423	Effect	(a)
Elektrostatisches Verhalten	EN 1815	Volt	ohne PE-Folie:
			PVC 2000/Gummi 1600
Elektrischer Widerstand	EN 1081	Ohm	2 x 10 ¹¹
Lichtbeständigkeit	EN 15187	Blaumaßstab	> 6
Formaldehydmission	DIN EN 717-1/2	mg/m ³	< 0,01
		Klasse	E1
PCP (Pentachlorophenol)	CEN/TR 14823 (ihd-W 409)	Einstufung	PCP frei

(a) keine Veränderung



DECOLIFE VINYLBODEN

- Schützende Deckschicht** PU-versiegelt, wohnfertig behandelt
- Strapazierfähige Nutzschicht** mit naturnaher Textur (0,20 mm Dicke)
- Hochaufgelöste Dekorschicht** realistisch, schöne Holz- / Stein-Optik
- Massive Vinylschicht** stabilisierender Aufbau
- Flexible, isolierende Korkschicht** für höheren Geh- und Stehkomfort
- Hochverdichtete Faserplatte** mit patentiertem CORKLOC-Verbindungssystem
- Presskork-Gegenzug** wärmt und reduziert den Raum- und Trittschall

