

## Technische Daten **cork Go**

schwimmende Verlegung			
			WPS 905 x 295 x 10,5 mm
Beanspruchungsklasse Wohnbereich	ISO 10874	Klasse	
Garantie Wohnbereich		Jahre	
Oberfläche	-	-	UV-Acryllack
	Standard-Test Methode	Einheit	Spezifikation

### Allgemeine Eigenschaften - EN 14085 + EN 12104 + EN 6

Feuchtegehalt	EN 12105	%	-
Gewicht je Flächeneinheit	ISO 23997	g/m <sup>2</sup>	(8000) -10% +13%
Rohdichte	EN 672	kg/m <sup>3</sup>	-
Dicke der Korkschicht	EN ISO 24343	mm	≥ 0,30
Stuhllollentest	EN 425	Effekt	-
Verschieben eines Möbelfußes	EN 424	Effekt	-
Resteindruckverhalten	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,40

### Sicherheitsmerkmale - EN 14041

Brandverhalten	EN 14085 (Annex B)	mm	Efl s!
Rutsicherheit	EN 669 (Annex C)	%	DS
Formaldehydemission	ISO 23997	g/m <sup>2</sup>	E1
Elektrostatisches Verhalten			nicht antistatisch
Pentachlorphenol (PCP)			PCP frei

### Zusätzliche Eigenschaften

Wärmedurchlasswiderstand	EN 12667	(m <sup>2</sup> K)/W	R ≤ 0,150
Trittschalldämmung	ISO 140-8	dB (Δ L <sub>w</sub> )	16

- (a) keine sichtbaren Veränderungen  
 (c) mindestens 1-2 Schichten W700 oder W2000 nach der Verlegung auftragen  
 (d) mindestens 1-2 Schichten W2000 nach der Verlegung auftragen  
 (e) mindestens 3-4 Schichten W700 oder W2000 nach der Verlegung auftragen  
 (f) mindestens 3-4 Schichten W2000 nach der Verlegung auftragen  
 (j) minimiert den Begehschall im Vergleich zu einer Referenzdecke um 3 dB  
 Bitte beachten Sie auf jeden Fall die beigefügten Verlege- und Verarbeitungsanleitungen.



**www.blauer-engel.de/uz176**

- emissions- und schadstoffarm
- Holz aus nachhaltiger Forstwirtschaft
- in der Wohnumwelt gesundheitlich unbedenklich