## **TECHNISCHE DATEN**

wineo 400			D. 1	DIN EN 199 (959)		wineo	
Heterogene Kunsts	toff-Planken zur schwimme	enden Verlegi	ıng - Belagsa	rt nach DIN EN ISO 10582		Willed	
	wineo 400 wood	wineo 400 wo	od XL	wineo 400 stone			
Format	1212 x 187 mm 1507 x 235 mm		n	600 x 316 mm	4		
Produktstärke	4,5 mm 4,5 mm			4,5 mm		1 2	
Planken, Fliesen / m² pro Paket	10 / 2,27 m <sup>2</sup>	0 / 2,27 m <sup>2</sup> 6 / 2,12 m <sup>2</sup>		12 / 2,28 m²	1	6 4 5	
Pakete / m² pro Palette	48 / 108,96 m²	52 / 110,24 m²		48 / 109,44 m²		7	
Garantieleistung	15 Jahre bei privater Nutzung gemäß Windmöller Garantiebedingungen – www.wineo.de						
Klassifizierungen					Produktaufbau		
	Nutzungsklasse 23 EN ISO 10874		Stark beanspi	ruchter privater Wohnbereich	1	Oberflächenversiegelung	
	Nutzungsklasse 31 EN ISO 10874		Mäßig beanspruchter gewerblicher Bereich		2	Oberflächenstruktur Verschiedene Prägungen	
	Bindemittelgehalt EN ISO 10582		Тур І		3	Nutzschicht Dicke 0,3 mm	
©	Brandverhalten EN 13501-1		B <sub>ff</sub> - s1		4	<b>Dekor</b> Dekorfilm	
<u> </u>	Rutschhemmstufe DIN 51130		R 9		5	Grundschicht mit Glasfaser-Armierung	
	Gleitwiderstand EN 13893		μ ≥ 0,30 − DS		6	Profilverbindung Connect Technologie	
<b>F</b>	Antistatische Eigenschaften EN 1815		≤ 2 kV		7	Gegenzug	
	Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit EN ISO 26987		Gute Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit			Dämmmatte silentCOMFORT (separat erhältlich)	
<b>\$</b>	Lichtechtheit EN ISO 105-B02		Lichtechtheit (Verfahren 2) ≥ 6			wood - Microfase wood XL - Synchronprägung, Microfase stone - reale Fuge	
	Wärmedurchlasswiderstand EN 12667		≤ 0,15 (m²K)/W		Zei	Zertifizierungen	
silent COMFORT®	Trittschallminderung EN ISO 16251-1		~ 7 dB bis zu 14 dB i	m System mit silentCOMFORT		windmöller flooring products WFP GmbH Nord-West-ling 21 D-32832 Augustdorf	
	Entsorgung		Privat: mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich Gewerblich: Abfallschlüssel-Nr. AVV 170203			- 09 - Elastischer Bodenbelag opp. 65091002 EN 14041:2004  Resilient Flooring to be used within a building.	
						EMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR  Information representative des emissions dans l'air interieur des substances volaitées sur une échetie de classe allant de C (fortes emissions) à 4 (res lablée emissions)	
						factory made coated	

## Hinweise:

- Fußbodenheizung
   Geeignet für alle herkömmlichen Warmwasser-Fußbodenheizungen und geregelten elektrischen Systeme bis zu einer Oberflächentemperatur von max. 27° C.
   Reinigung und Pflege: siehe separate Reinigungs- und Pflegeanleitung.
- Technische Änderungen bleiben der Windmöller GmbH vorbehalten.