wineo 800 Belagsart nach El	N ISO 10582: He	terogene Kuns	tstoff-	Planken zum	ı Kleben			wineo
	wineo 800 wood	wineo 800 wood XL	wined		wineo 800 tile L / XL / XXL	wineo 800 craft		
Format	1200 x 180 mm	1505 x 235 mm	914,4	x 457,2 mm	457,2 x 457,2 mm 914,4 x 457,2 mm 914,4 x 914,4 mm	457,2 x 457,2 mm 914,4 x 101,6 mm		
Produktstärke	2,5 mm	2,5 mm	2,5 m	m	2,5 mm	2,5 mm		1 2
Planken, Fliesen / n² pro Paket	16 / 3,46 m²	12 / 4,24 m²	10 / 4	,18 m²	16 / 3,34 m ² 10 / 4,18 m ² 6 / 5,02 m ²	16 / 3,34 m ² 20 / 1,86 m ²		4
Pakete / m² pro Palette	75 / 259,20 m²	60 / 254,40 m²	40 / 1	67,20 m²	52 / 173,68 m ² 40 / 167,20 m ² 37 / 185,74 m ²	52 / 173,68 m² 135 / 251,10 m²		
Garantieleistung	25 Jahre bei privater Nutzung gemäß Windmöller Garantiebedingungen – www.wineo.de							
(lassifizierungen	•						Pro	duktaufbau
	Nutzungsklasse 23 Stark beanspruchter privater Wohnbereich EN ISO 10874			Flur, Küche, Wohnzimmer, Heimbüro			1	Oberflächenversiegelung
	Nutzungsklasse 33 Stark beanspruchter gewerblicher Bereich EN ISO 10874			Kaufhäuser, Lobbys, Schulen, Großraumbüros, Korridore			2	Oberflächenstruktur verschiedene Prägungen
	Nutzungsklasse 42 Normal beanspruchter Bereich der Leichtindustrie EN ISO 10874			Lagerräume, Werkstätten			3	Nutzschicht Dicke 0,55 mm
	Bindemittelgehalt EN ISO 10582	:		Тур І			4	Dekor Dekorfilm
T EN 660-2	Verschleißverhalten EN 660-2			Gruppe T gemäß DIN EN 649:2011-05			5	Grundschicht
B _m -s1	Brandverhalten EN 13501-1			B _{fl} - s1			6	Gegenzug
<u>Å}</u> R9	Rutschhemmstufe DIN 51130			R 9				DESIGNBODEN zum Kleben
	Gleitwiderstand EN 13893			μ≥0,30 - DS				wood – gefaste Kante tile – gefaste Kante
F	Antistatische Eiger EN 1815	nschaften		≤ 2 kV			Zertifizierungen	
	Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit EN ISO 26987			Gute Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit				windmöller flooring products WFP GmbH
7	Lichtechtheit EN ISO 105-B02 Resteindruck EN ISO 24343-1 Stuhlrollenversuch EN 425 / ISO 4918			≥ 6 ~ 0,05 mm ohne Dämmmatte ~ 0,17 mm mit Dämmmatte silentPREMIUM Typ W – keine sichtbare Veränderung				Nord-West-Ring 21 D-32832 Augustdorf Elastischer Bodenbelag DOP: 0401001
								EN 14041:2004 Resilient Flooring to be used within a building.
								ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR
	Wärmedurchlasswiderstand EN 12667			~ 0,01 (m²K)/W				Information representative des emissions dans l'air intérieur des substances volatiles presentant un risque de toxicite par inhabition, sur une echelie de classe allant de C (fortes emissions) a Ar (tres fatiles emissions)
	Trittschallminderung EN ISO 16251-1			~ 4 dB			-	refler at
© N Dimensionsstabilität EN ISO 23999				~ 0,15 %				Schadsoffgeprüft Emissionsgeprüft 10 710 4651-1
_ 	Entsorgung			Privat: mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich Gewerblich: Abfallschlüssel-Nr. AVV 170203				factory made coated

- Hinweise:

 R 9 ausgenommen Dekor "Heavy Metal"

 Fußbodenheizung
 Geeignet für alle herkömmlichen Warmwasser-Fußbodenheizungen und geregelten elektrischen Systeme bis zu einer Oberflächentemperatur von 27° C.

 Reinigung und Pflege: siehe separate Reinigungs- und Pflegeanleitung.

 Technische Änderungen bleiben der windmöller flooring products WFP GmbH vorbehalten.