## PURLINE | wineo 1500 plank+tile | Planke zum Kleben

Dauerelastischer Polyurethan-Bodenbelag nach EN 16776

Ohne Zusatz von Chlor, ohne Lösungsmittel und ohne Weichmache



Onne Zusatz von Chior, onne Losungsmittei und onne Weichmacher								
	wood XS	wood L	wood XL	stone XL	graphic XL textile XL	fusion XL		
Format	480x80 mm	1200x200 mm	1500x250 mm	1000x500 mm	1000x500 mm	1000x500 mm		
Produktstärke	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm		
Gewicht	3,4 kg/m²	3,4 kg/m²	3,4 kg/m²	3,4 kg/m²	3,4 kg/m²	3,4 kg/m²		
Planken / m² pro Paket	40 / 1,54 m²	20 / 4,80 m²	12 / 4,50 m²	10 / 5,00 m²	10 / 5,00 m²	10 / 5,00 m²		
Pakete / m² pro Palette	144/221,76 m²	60/288,00 m <sup>2</sup>	56/252,00 m²	54/270,00 m²	54/270,00 m²	50/250,00 m²		
Garantieleistung	Unsere Garantiebedingungen finden Sie unter – www.wineo.de							
Klassifizierungen								
	Nutzungsklasse 23 EN ISO 10874				Wohnbereiche mit intensiver Nutzung			
°	Nutzungskla	sse 34		Cowarblish a Baraiaha mit intensiver Nutruna				



Produktaufbau

Nutzungsklasse 23 EN ISO 10874	Wohnbereiche mit intensiver Nutzung	
Nutzungsklasse 34 EN ISO 10874	Gewerbliche Bereiche mit intensiver Nutzung	1
Nutzungsklasse 43	Bereiche in der Leichtindustrie mit starker	

Nutzung

- Deckelement • PU-Deckschicht mit Oberflächenstruktur
  - Dekorpapier
- Stabilisierung

Microfase umlaufend

## Kratzbeständigkeit Nutzungsklasse 34: ≥ 6 N EN 16776, Anhang A

Nutzungsklasse 43:  $\geq$  7 N

GS 1 / GS 2 strukturabhängig

Konzentration und Einwirkzeit

Kein Schaden mit Rollen Typ W

Sehr gute Beständigkeit in Abhängigkeit von

Grundschicht 2

Hochleistungsverbundwerkstoff



EN ISO 10874

Rutschhemmstufe bfu R 9729

Gegenzug 3

Integriertes Fleece TEC-System



Lichtechtheit

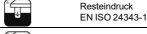
Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und

Chemikalienbeständigkeit EN ISO 26987









Möbelfußtest Fuß Typ 2 – keine sichtbare Veränderung EN 424

≤ 0,10 mm



Stuhlrollenversuch 25000 Umläufe



Wärmedurchlasswiderstand ~ 0,01 (m<sup>2</sup>K)/W ISO 8302



Trittschallminderung ~ 8 dB EN ISO 10140



Dimensionsstabilität ≤ 0,15 % EN ISO 23999



Biegeverhalten EN ISO 24344

**REACH** 

Entsorgung

ISO 4918

> 20 mm

Privat:

frei von SVHC-Substanzen ≥ 0,1 %



mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich Gewerblich: Abfallschlüssel-Nr. AVV 170203







TESTED PRODUCT

















## Hinweise:

- Fußbodenheizung:
- Geeignet für alle herkömmlichen Warmwasser-Fußbodenheizungen und geregelten elektrischen Systeme bis zu einer Oberflächentemperatur von 29° C.
- Reinigung und Pflege: siehe separate Reinigungs- und Pflegeanleitung.
- Technische Änderungen bleiben der Windmöller GmbH vorbehalten.