


TECHNISCHE DATEN












wineo 800 zum Kleben - 2025



Heterogene Kunststoff-Planken zum Kleben - Belagsart nach DIN EN ISO 10582

	wood L	wood XL	stone XL
<b>Format</b>	1200 x 180 mm	1505 x 235 mm	914 x 457 mm
<b>Produktstärke</b>	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm
<b>Gewicht</b>	4,4 kg/m <sup>2</sup>	4,4 kg/m <sup>2</sup>	4,4 kg/m <sup>2</sup>
<b>Planken / m<sup>2</sup> pro Paket</b>	16 / 3,46 m <sup>2</sup>	12 / 4,24 m <sup>2</sup>	8 / 3,34 m <sup>2</sup>
<b>Pakete / m<sup>2</sup> pro Palette</b>	60 / 207,60 m <sup>2</sup>	52 / 220,48 m <sup>2</sup>	64 / 213,76 m <sup>2</sup>
<b>Garantieleistung</b>	Unsere Garantiebedingungen finden Sie unter – www.wineo.de		



Klassifizierung		Produktaufbau
	<b>Nutzungsklasse 23</b> EN ISO 10874	Wohnbereich mit intensiver Nutzung
	<b>Nutzungsklasse 33</b> EN ISO 10874	Gewerbliche Bereiche mit starker Nutzung
	<b>Nutzungsklasse 42</b> EN ISO 10874	Bereiche in der Leichtindustrie mit normaler Nutzung
	Bindemittelgehalt EN ISO 10582	Typ I
	Rutschhemmstufe DIN 51130	R 10
	Bestimmung der Fleckenempfindlichkeit und Chemikalienbeständigkeit EN ISO 26987	Gute Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit
	Lichtechtheit EN ISO 105-B02	Lichtechtheit (Verfahren 2) ≥ 6
	Resteindruck EN ISO 24343-1	≤ 0,1 mm ohne Unterlagsmatte ~ 0,17 mm mit singleGLUE oder doubleGLUE ~ 0,2 mm mit silentPLUS
	Stuhlrollenversuch ISO 4918	25000 Umdrehungen kein Schaden mit Rollen Typ W
	Wärmedurchlasswiderstand EN 12667	≤ 0,012 (m <sup>2</sup> K)/W ohne Unterlagsmatte ≤ 0,022 (m <sup>2</sup> K)/W mit singleGLUE oder doubleGLUE ≤ 0,026 (m <sup>2</sup> K)/W mit silentPLUS
	Trittschallminderung EN ISO 16251-1	~ 5 dB ohne Unterlagsmatte ~ 10 dB mit singleGLUE oder doubleGLUE ~ 15 dB mit silentPLUS
	Dimensionsstabilität EN ISO 23999	≤ 0,15 %
	REACH	frei von SVHC-Substanzen ≥ 0,1 %
	Entsorgung	<u>Privat:</u> mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich <u>Gewerblich:</u> Abfallschlüssel-Nr. AVV 170203

1	<b>Deckelement</b> Oberflächenstruktur Oberflächenversiegelung Nutzschicht und Dekorfilm
	<b>Grundschicht</b>
	<b>Gegenzug</b>
	Umlaufende Microfase

**CE** - 18 -

Windmüller GmbH  
Nord-West-Ring 21  
D-32832 Augustdorf

DOP: 0301010  
EN 14041:2004 / AC2006  
1658



www.wineo.de

**ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR**

**A+**

A+ A B C

Information représentative des émissions dans l'air intérieur des substances volatiles présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de C (fortes émissions) à A+ (très faibles émissions)

**TÜV PROFICERT**

produit

70 710 4081-3  
www.proficert.com

**7fi** emissionsgeprüft  
schadstoffgeprüft

**PREMIUM**



**vinyl plus**  
COMMITTED TO SUSTAINABLE DEVELOPMENT

**factory made coated**

**Hinweise:**

- Nutzungsklasse 42 nicht in Verbindung mit singleGLUE, doubleGLUE oder silentPLUS möglich.
- 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 Windmüller GmbH vorbehalten.