

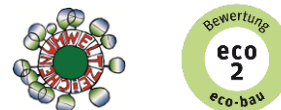
PURLINE biopodlaha | wineo 1500 | Prkno pro lepení
 Trvale elastická polyuretanová podlahová krytina podle EN 16776
 Bez chlóru, rozpouštědel a změkčovadel

wineo

	wood XS	wood L	wood XL	stone XL	fusion XL
Formát	600 x 100 mm	1200 x 200 mm	1500 x 250 mm	1000 x 500 mm	1000 x 500 mm
Tloušťka výrobku	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm
Hmotnost	3,45 kg/m ²	3,45 kg/m ²	3,45 kg/m ²	3,45 kg/m ²	3,45 kg/m ²
Prkna / m² na 1 balík	28 / 1,68 m ²	20 / 4,8 m ²	12 / 4,5 m ²	10 / 5,00 m ²	10 / 5,00 m ²
Balíky / m² na 1 paletu	144 / 241,92 m ²	48 / 230,40 m ²	52 / 234,00 m ²	50 / 250,00 m ²	50 / 250,00 m ²
Poskytnutí záruky	30 let při nekomerčním používání podle záručních podmínek Windmüller - www.wineo.de				



Klasifikace		Složení výrobku
	Užitková třída 23 EN ISO 10874	Obytné prostory s intenzivním využíváním
	Užitková třída 34 EN ISO 10874	Komerční prostory s intenzivním využíváním
	Užitková třída 43 EN ISO 10874	Prostory v lehkém průmyslu se silným využíváním
	Odolnost proti poškrábání EN 16776, příloha A	Zátěžová třída 34: ≥ 6 N Zátěžová třída 43: ≥ 7 N
	Protiskluzní vlastnosti podlahovin bfu R 9729	GS 1 / GS 2 v závislosti na struktuře
	R9 Protiskluzní vlastnosti podlahovin DIN 51130	R9
	Ustanovení o odolnosti vůči skvrnám a chemikáliím EN ISO 26987	Velmi dobrá odolnost v závislosti na koncentraci a dobu kontaktu
	Zkoušky stálobarevnosti EN ISO 105-B02	~ 7
	Zbytkové vtačení EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm
	Test noh nábytku EN 424	Typ nohy 2 Žádná viditelná změna
	Pokus u kolečkových židlí EN 425	25000 cyklů Bez poškození s kolečky typu W
	Tepelný propustný odpor ISO 8302	~ 0,01 (m ² K)/W
	Redukce kročejového hluku EN ISO 10140	~ 4 dB ~ 17 dB v systému s silentPLUS
	Zjišťování rozměrové stálosti EN ISO 23999	≤ 0,15 %
	Zjišťování ohybnosti a průhybu EN ISO 24344	≥ 20 mm
	REACH	bez SVHC látek ≥ 0,1 %
	Likvidace	<u>Soukromé:</u> možné do normální domovního odpadu / neskladného odpadu <u>Komerční:</u> Č. klíče k likvidaci odpadů AVV 170203



CE
- 18 -
Windmüller GmbH
Nord-West-Ring 21
D-32832 Augustdorf
DOP: 2101010
EN 14041:2004 / AC2006
1658
www.wineo.de

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR
A+
Information representative 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)

DGNB NAVIGATOR
Registrierungs-Code
NAPCCU
www.dgnb-navigator.de

GREENGUARD
GOLD

EPD
THIRD-PARTY VERIFIED
Institut Bauen und Umwelt e.V.

M1
EMISSION CLASS FOR BUILDING MATERIAL

Upozornění:

- Podlahové topení: Vhodné pro všechna teplovodní podlahová topení a řízené elektrické systémy do povrchové teploty 27°C.
- Čištění a ošetřování: viz samostatný návod pro čištění a ošetřování.
- Technické změny jsou vyhrazeny firmě Windmüller GmbH.