






PURLINE | wineo 1500 roll | rotolo per installazione a incollo










Pavimento resiliente in poliuretano conforme a EN 16776
senza cloro aggiunto, privo di solventi e plastificanti

wineo

	chip ∞	wood ∞	fusion ∞
Formato	20 x 2 m	20 x 2 m	20 x 2 m
Spessore	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm
Peso	3,4 kg/m ²	3,4 kg/m ²	3,4 kg/m ²
Rotolo / m²	1 / 40 m ²	1 / 40 m ²	1 / 40 m ²
Rotoli / m² per pallet	6 / 240 m ²	6 / 240 m ²	6 / 240 m ²
Garanzia	Le nostre condizioni di garanzia sono disponibili all'indirizzo – www.wineo.de		



Classificazioni		Struttura del prodotto
	Classe di utilizzo 23 EN ISO 10874	1 Strati di finitura • strato di finitura in PU con superficie strutturata • carta decorativa • strato stabilizzante
	Classe di utilizzo 34 EN ISO 10874	
	Classe di utilizzo 43 EN ISO 10874	
	Resistenza al graffio EN 16776, Appendice A	2 Strato di supporto ecuran, composto ad alte prestazioni
	Classificazione antiscivolo upi R 9729	
	Classificazione antiscivolo DIN 51130	3 Controbilanciatura sistema Fleece TEC integrato

	Resistenza ad agenti chimici ed a macchie – EN ISO 26987	ottima resistenza in funzione della concentrazione ed al tempo di permanenza
	Resistenza alla luce EN ISO 105-B02	~ 7
	Impronta residua EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm
	Test con piede di mobile EN 424	piede tipo 2 – nessun danno visibile
	Test con sedia con rotelle ISO 4918	25000 passaggi nessun danno con ruote tipo W
	Resistenza termica ISO 8302	~ 0,01 (m ² K)/W
	Riduzione del rumore da impatto EN ISO 10140	~ 8 dB
	Stabilità dimensionale EN ISO 23999	≤ 0,15%
	Flessibilità e deformazione EN ISO 24344	≥ 20 mm
	REACH	privo di sostanze SVHC ≥ 0,1%
	Smaltimento	Privati: può essere smaltito con i normali rifiuti indifferenziati / rifiuti ingombranti Ambito commerciale: codice rifiuto AVV 170203



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

EMISSIONS 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+ (tres faibles émissions)

DGNB NAVIGATOR
NAPCCU
www.dgnb-navigator.de

GREENGUARD
GREENGUARD
www.greenguard.com

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

M1
EMISSION CLASS FOR BUILDING MATERIAL

Note:

- Riscaldamento a pavimento: adatto a tutti i tradizionali riscaldamenti a pavimento ad acqua calda e ai sistemi elettrici regolati fino a una temperatura superficiale di 29 °C.
- Pulizia e manutenzione: vedere le istruzioni fornite a parte per la pulizia e la cura.
- Con riserva di modifiche tecniche a cura della Windmüller GmbH.