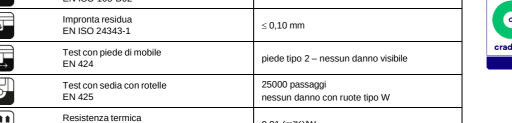
PURLINE | wineo 1200 per installazione a incollo

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

	wineo 1200 wood XL V4	wineo 1200 stone XL		
Formato	1500 x 250 mm	1000 x 500 mm		
Spessore	2,2 mm	2,2 mm		
Peso	3 kg/m²	3 kg/m²		
Doghe, piastre / m²	14 / 5,25 m²	12 / 6,00 m²		
Pacchi / m² per pallet	56 / 294,00 m²	50 / 300,00 m ²		
Garanzia	Le nostre condizioni di garanzia sono disponibili all'indirizzo – www.wineo.de			
Classificazioni				



Classificazioni			Struttura del prodotto	
	Classe di utilizzo 23 EN ISO 10874	utilizzo intenso in aree residenziali	1	Strati di finitura • strato di finitura in PU con superficie strutturata • carta decorativa • strato stabilizzante
	Classe di utilizzo 33 EN ISO 10874	utilizzo intenso in aree commerciali		
	Classe di utilizzo 42 EN ISO 10874	utilizzo medio in aree industriali	2	Strato di supporto ecuran, composto ad alte prestazioni
	Resistenza al graffio EN 16776, Appendice A	Classe di utilizzo 33: ≥ 6 N Classe di utilizzo 42: ≥ 7 N	3	Controbilanciatura sistema Fleece TEC integrato
₽ R 9	Classificazione antiscivolo DIN 51130	R 9		wood XL bisellatura sui quattro lati verniciata (V4)
	Resistenza ad agenti chimici ed a macchie – EN ISO 26987	ottima resistenza in funzione della concentrazione ed al tempo di permanenza		V4
%	Resistenza alla luce EN ISO 105-B02	~7	® Tüv al	
	Impronta residua EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm		CERTIFIED PROFILE 20 710 2760 1



0,01 (m²K)/W

~ 8 dB

≤ 0,15 %

≥ 20 mm

privo di sostanze SVHC ≥ 0,1%

Ambito commerciale: codice rifiuto

<u>Privati</u>: può essere smaltito con i normali rifiuti indifferenziati / rifiuti ingombranti



















ISO 8302

EN ISO 10140 Stabilità dimensionale

EN ISO 23999

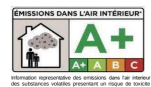
EN ISO 24344

Smaltimento

REACH

Riduzione del rumore da impatto

Flessibilità e deformazione









- 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 Windmöller GmbH.