

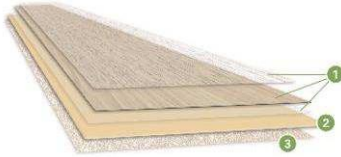
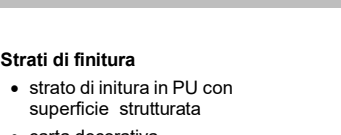
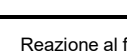
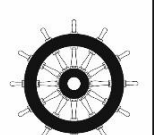
DATI TECNICI

PURLINE | wineo 1500 sea | per installazione a incollo

Pavimento resiliente in poliuretano conforme a EN 16776

Privo di cloro, solventi e plastificanti.

wineo

 oppo 	wood 	wood XL 	stone XL 		rotolo 				
Formato	1200 x 200 mm	1500 x 250 mm	1000 x 500 mm		20 x 2 m				
Spessore	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm		2,5 mm				
Peso / doga/rotolo	3,2 kg/m ²	3,2 kg/m ²	3,2 kg/m ²		3,2 kg/m ²				
Classificazioni					Struttura del prodotto				
 	Classe di utilizzo 23 EN ISO 10874	utilizzo intenso in aree residenziali			Strati di finitura <ul style="list-style-type: none"> strato di initura in PU con superficie strutturata carta decorativa strato stabilizzante 				
 	Classe di utilizzo 34 EN ISO 10874	utilizzo molto intenso in aree commerciali							
 	Classe di utilizzo 43 EN ISO 10874	utilizzo intenso in aree industriali							
 	Classificazione antiscivolo DIN 51130	R 9			Strato di supporto materiale composto ad alte prestazioni				
 	Resistenza allo scivolamento EN 13893	$\mu \geq 0,30 - DS$							
 	Proprietà antistatiche EN 1815	$\leq 2 \text{ kV}$			Controbilanciatura sistema Fleece TEC integrato				
 	Resistenza ad agenti chimici ed a macchie EN ISO 26987	resistente (elenco dettagliato su richiesta)							
 	Resistenza alla luce EN ISO 105-B02	~ 7							
 	Impronta residua EN ISO 24343-1	$\leq 0,10 \text{ mm}$							
 	Test con piede di mobile EN 424	piede tipo 0 – nessun danno visibile							
 	Test con sedia con rotelle EN 425	25000 passaggi nessun danno con ruote tipo W							
 	Resistenza termica ISO 8302	$\sim 0,01 (\text{m}^2\text{K})/\text{W}$							
 	Riduzione del rumore da impatto EN ISO 10140	$\sim 8 \text{ dB}$							
 	Stabilità dimensionale EN ISO 23999	$\leq 0,10\%$							
 	Flessibilità e deformazione EN ISO 24344	$\geq 20 \text{ mm}$							
REACH		privo di sostanze SVHC $\geq 0,1\%$							
Reazione al fuoco – navigazione interna e marittima MSC.307 (88) – Codice FTP IMO Parte 5		superata			 2509 2026				
Valutazione di gas combusti – navigazione interna e marittima MSC.307 (88) – Codice FTP IMO Parte 2		superata							
MED / 3.18c ai sensi della direttiva 2014/90/UE in accordo con i rispettivi regolamenti attuativi. modulo B - wineo 1500 sea USC G Approval Category: modulo D - Windmöller GmbH U.S. Coast Guard No.:		Certificate No: DMT-M25001-B-V02 164.117/EC2509 Certificate No. DMT-M23010-D-V03 164.117/EC2509/DMT-M22014-B							
Note: <ul style="list-style-type: none"> 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. 									