


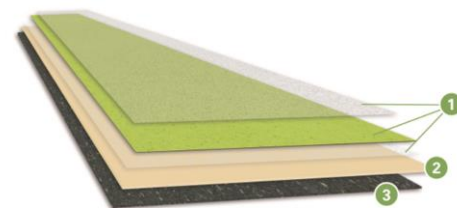
Biopavimento PURLINE | wineo 1500 acoustic | rotolo per installazione a incollo














Pavimento resiliente in poliuretano conforme a EN 16776 con materassino fonoassorbente integrato per una riduzione ottimale del rumore da calpestio. senza cloro aggiunto, privo di solventi e plastificanti

wineo

BIOPAVIMENTO PURLINE wineo 1500 acoustic: progettato soprattutto per edifici con ambienti molto trafficati che esigono allo stesso tempo bassi livelli di rumorosità, quali ad esempio ospedali, scuole o uffici.

Formato 	20 x 2 m
Spessore	4 mm
Peso	3,9 kg/m ²
Rotolo	1 / 40 m ²
Rotoli / m² per pallet	6 / 240 m ²




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 34 EN ISO 10874	utilizzo molto intenso in aree commerciali	
 Classe di utilizzo 41 EN ISO 10874	utilizzo leggero e intermittente in aree industriali	
 R9 Classificazione antiscivolo DIN 51130	R 9	2 Strato di supporto ecuran, materiale composto ad alte prestazioni
 Resistenza ad agenti chimici ed a macchie EN ISO 26987	resistente (elenco dettagliato su richiesta)	
 Resistenza alla luce EN ISO 105-B02	~ 7	3 Materassino fonoassorbente materassino fonoassorbente acoustic integrato
 Impronta residua EN ISO 24343-1	≤ 0,20 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	~ 0,041 (m ² K)/W	
 acoustic Riduzione del rumore da impatto EN ISO 10140	~ 17 dB	
 Stabilità dimensionale EN ISO 23999	~ 0,10%	
 Flessibilità e deformazione EN ISO 24344	≥ 20 mm	
REACH	privo di sostanze SVHC ≥ 0,1%	
Smaltimento	<u>Privati:</u> può essere smaltito con i normali rifiuti indifferenziati / rifiuti ingombranti <u>Ambito commerciale:</u> codice rifiuto AVV 170203	

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

DOP: 2201010
EN 14041:2004 / AC2006
1658

- 18 -

HCHO ≤ 2 kv  ≥ 0,099 W/(mK)

www.wineo.de

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*

 **A+**

A+ A B C

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)

TÜV PROFI CERT
70 710 3788-5
www.profi-cert.com

IFI emissionsgeprüft
schadstoffgeprüft

PREMIUM

Note:

- può essere messo in posa nella classe di utilizzo 41 (eccetto transito di automezzi), tuttavia solo dopo consultazione con i tecnici di installazione di wineo.
- 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 27 °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.