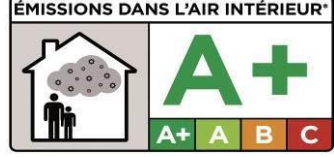


## DATI TECNICI

### wineo 400 Multi-Layer - 2023

Pavimento multistrato (Multi-Layer) resiliente per installazione flottante  
- tipologia di pavimento conforme a DIN EN 16511

# wineo

	wood L	wood XL	stone L			
<b>Formato</b>	1222 x 182 mm	1520 x 230 mm	601 x 310 mm			
<b>Spessore</b>	9 mm	9 mm	9 mm			
<b>Doghe, piastre / m<sup>2</sup> per pacco</b>	9 / 2,00 m <sup>2</sup>	6 / 2,10 m <sup>2</sup>	9 / 1,68 m <sup>2</sup>			
<b>Pacchi / m<sup>2</sup> per pallet</b>	44 / 88,00 m <sup>2</sup>	52 / 109,20 m <sup>2</sup>	60 / 100,80 m <sup>2</sup>			
<b>Garanzia</b>	Le nostre condizioni di garanzia sono disponibili all'indirizzo – <a href="http://www.wineo.de">www.wineo.de</a>					
<b>Classificazioni</b>				<b>Struttura del prodotto</b>		
 <b>Classe di utilizzo 23</b> EN ISO 10874	utilizzo intenso in aree residenziali		1	<b>Elemento di copertura</b> Struttura della superficie Sigillatura della superficie Strato di usura e pellicola decorativa		
 <b>Classe di utilizzo 31</b> EN ISO 10874	utilizzo leggero e intermittente in aree commerciali					
Contenuto di agglomeranti EN ISO 10582	tipo I		2	<b>Strato di base</b>		
 <b>R10</b> Classificazione antiscivolo EN 16165	R 10		3	<b>Materiale di supporto</b> Tappeto fonoassorbente soundPROTECT (integrato)		
 F Resistenza ad agenti chimici ed a macchie EN 438	Gruppo 1 + 2: Grado 4 Gruppo 3: Grado 3		4	<b>Incastro di testa</b> sistema a incastro LocTec® 		
 Resistenza alla luce EN ISO 105-B02	Resistenza alla luce (procedura 2) ≥ 6					
 Impronta residua EN ISO 24343-1	≤ 0,2 mm			micro-bisellatura sui 4 lati		
 Resistenza termica EN 12667	≤ 0,058 (m <sup>2</sup> K)/W					
 <b>soundPROTECT</b> Riduzione del rumore da impatto EN ISO 16251-1	~ 14 dB					
REACH	privo di sostanze SVHC ≥ 0,1 %					
Smaltimento	<u>Privati:</u> può essere smaltito con i normali rifiuti indifferenziati / rifiuti ingombranti <u>Ambito:</u> commerciale: codice rifiuto AVV 170203			 70 710 4061-9 <a href="http://www.proficert.com">www.proficert.com</a>  emissionsgeprüft schadstoffgeprüft <b>P R E M I U M</b>		
 <b>Windmöller GmbH</b> Charles-Lindbergh-Ring 13 D-32756 Detmold  <b>DOP: 0301010</b> <b>EN 14041:2004 / AC2006</b> <b>1658</b>      <a href="http://www.wineo.de">www.wineo.de</a>						
 <b>ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*</b> 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)						
<b>Note:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Riscaldamento a pavimento adatto a tutti i tradizionali riscaldamenti a pavimento ad acqua calda e ai sistemi elettrici regolati fino a una temperatura superficiale massima di 27 °C.</li> <li>Pulizia e manutenzione: vedere le istruzioni fornite a parte per la pulizia e la cura.</li> <li>Con riserva di modifiche tecniche a cura della Windmöller GmbH.</li> </ul>						