

DATI TECNICI

wineo 600 Rigid

Pavimento resiliente eterogeneo per installazione flottante - tipologia di pavimento conforme a DIN EN 16511

wineo

	<b>wood</b>	<b>wood XL</b>	<b>stone XL</b>	
<b>Formato</b>	1212 x 186 mm	1507 x 234 mm	746 x 477 mm	
<b>Spessore</b>	5 mm	5 mm	5 mm	
<b>Doghe, piastre / m<sup>2</sup> per pacco</b>	8 / 1,80 m <sup>2</sup>	6 / 2,12 m <sup>2</sup>	6 / 2,14 m <sup>2</sup>	
<b>Pacchi / m<sup>2</sup> per pallet</b>	56 / 100,80 m <sup>2</sup>	48 / 101,76 m <sup>2</sup>	44 / 94,16 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>			

Classificazioni			Struttura del prodotto	
	<b>Classe di utilizzo 23</b> EN ISO 10874	utilizzo intenso in aree residenziali	1	<b>Strato protettivo</b>
	<b>Classe di utilizzo 32</b> EN ISO 10874	utilizzo medio in aree commerciali	2	<b>Struttura finitura</b> diversi effetti superficiali
	Contenuto di agglomeranti EN ISO 10582	tipo I	3	<b>Strato di usura</b> spessore 0,4 mm
	<b>R9</b> Classificazione antiscivolo DIN 51130	R 9	4	<b>Decoro</b> pellicola decorativa
	Resistenza ad agenti chimici ed a macchie EN 438-2	Gruppo 1 + 2: grado 5 Gruppo 3: grado 4	5	<b>Strato superiore elastico</b>
	Resistenza alla luce EN ISO 105-B02	Resistenza alla luce (procedura 2) ≥ 6	6	<b>Supporto centrale</b>
	Impronta residua EN ISO 24343-1	≤ 0,1 mm	7	<b>Incastro di testa</b> tecnologia Connect 
	Resistenza termica EN 12667	~ 0,05 (m <sup>2</sup> K)/W senza materassino sottopavimento ~ 0,06 (m <sup>2</sup> K)/W in abbinamento a silentRIGID	8	<b>Strato inferiore elastico</b>
	Test con sedia con rotelle ISO 4918	25000 passaggi nessun danno con ruote tipo W	9	<b>Materassino sottopavimento silentRIGID</b> (disponibile separatamente)
	Proprietà antistatiche EN 1815	≤ 2 kV		wood - micro-bisellatura sui 4 lati wood XL - finitura a registro, micro-bisellatura sui 4 lati stone XL - fuga reale
	Riduzione del rumore da impatto EN ISO 16251-1	~ 6 dB senza materassino sottopavimento fino a 13 dB in abbinamento a silentRIGID		
	Stabilità dimensionale EN ISO 23999	≤ 0,1%		
	REACH	privo di sostanze SVHC ≥ 0,1%		
	Smaltimento	<b>Privati:</b> può essere smaltito con i normali rifiuti indifferenziati / rifiuti ingombranti <b>Ambito commerciale:</b> codice rifiuto AVV 170203		



**CE**  
- 25 -

Windmüller GmbH  
Charles-Lindbergh-Ring 13  
D-32756 Detmold

DOP: 0301012  
EN 14041:2004 / AC2006  
1658



**HCHO**

[www.wineo.de](http://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)

**vinyl plus**  
COMMITTED TO SUSTAINABLE DEVELOPMENT

**Phthalat frei**  
Phthalate free

**factory made coated**

**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 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.