
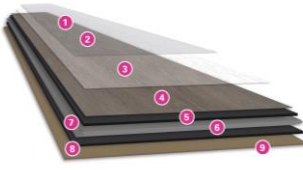



















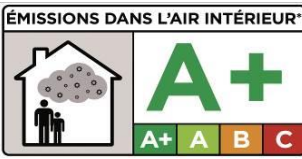



**TECHNICKÉ ÚDAJE**
**wineo 600 Rigid**

Heterogenní plastová prkna pro plovoucí pokládku – druh krytiny podle DIN EN 16511

**wineo**

	wood	wood XL	stone XL	
<b>Formát</b>	1212 x 186 mm	1507 x 234 mm	748 x 477 mm	
<b>Tloušťka výrobku</b>	5 mm	5 mm	5 mm	
<b>Prkna, dlaždice / m<sup>2</sup> na 1 balík</b>	8 / 1,80 m <sup>2</sup>	6 / 2,12 m <sup>2</sup>	6 / 2,14 m <sup>2</sup>	
<b>Balíky / m<sup>2</sup> na 1 paletu</b>	56 / 100,80 m <sup>2</sup>	48 / 101,76 m <sup>2</sup>	44 / 94,16 m <sup>2</sup>	
<b>Poskytnutí záruky Prodloužení záruky</b>	20 let při nekomerčním používání podle záručních podmínek Windmöller - www.wineo.de + 5 let při pokládce na podložnou rohož z PU			
<b>Klasifikace</b>				<b>Složení výrobku</b>
 <b>Užitková třída 23</b> EN ISO 10874	Obytné prostory s intenzivním využíváním		1	<b>Zapečetění povrchu</b>
 <b>Užitková třída 32</b> EN ISO 10874	Komerční prostory s průměrným využíváním		2	<b>Povrchová struktura</b> Různá ražení
Obsah pojiva EN ISO 10582	Typ I		3	<b>Užitková vrstva</b> Tloušťka 0,4 mm
 <b>R9</b> Protiskluzní vlastnosti podlahovin DIN 51130	R 9		4	<b>Design</b> Dekorační film
 Ustanovení o odolnosti vůči skvrnám EN 438-2	Skupina 1 + 2: Stupeň 5 Skupina 3: Stupeň 4		5	<b>Elastická horní vrstva</b>
 Zkoušky stálobarevnosti EN ISO 105-B02	Stálobarevnost (metoda 2) ≥ 6		6	<b>Nosič výrobku</b>
 Zbytkové vtlačení EN ISO 24343-1	≤ 0,1 mm		7	<b>Spojení profilů</b> technologie Connect 
 Tepelný propustný odpor EN 12667	~ 0,05 (m <sup>2</sup> K)/W bez podložné rohože ~ 0,06 (m <sup>2</sup> K)/W s silentRIGID		8	<b>Elastická spodní vrstva</b>
 Pokus u kolečkových židlí ISO 4918	25.000 otáček bez poškození s kolečky typu W		9	<b>Podložná rohož</b> silentRIGID (samostatně k dostání)
 Antistatické vlastnosti EN 1815	≤ 2 kV			wood - zkosená hrana prkna wood XL - synchronní ražení stone XL - skutečná spára
 Redukce kročejového hluku  EN ISO 16251-1	~ 6 dB bez podložné rohože až do 13 dB s silentRIGID			
 Zjišťování rozměrové stálosti EN ISO 23999	~ 0,1 %			
REACH	bez SVHC látek ≥ 0,1 %			
Likvidace	Soukromé: možné do normální domovního odpadu / neskladného odpadu Komerční: Č. klíče k likvidaci odpadů AVV 170203			
 Windmöller GmbH Nord-West-Ring 21 D-32832 Augustdorf DOP: 0301012 EN 14041:2004 / AC2006 1658 - 19 -     www.wineo.de		 <b>A+</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+ (tres faibles émissions)		 <b>factory made coated</b>

**Upozornění:**

- Podlahové topení  
Vhodné pro všechna běžná teplovodní podlahová topení a řízené elektrické systémy až do povrchové teploty 27°C.
- Čištění a ošetřování: viz samostatný návod pro čištění a ošetřování.
- Technické změny jsou vyhrazeny firmě Windmöller GmbH.