

DATOS TÉCNICOS

**wineo 800** Tablas heterogéneas de plástico para instalación flotante – tipo de revestimiento según DIN EN ISO 10582 **wineo**

	<b>wineo 800 wood</b>	<b>wineo 800 wood XL</b>	<b>wineo 800 stone XL</b>	
<b>Formato</b>	1212 x 185 mm	1505 x 237 mm	914 x 480 mm	
<b>Grosor del producto</b>	5 mm	5 mm	5 mm	
<b>Tablas, baldosas / m<sup>2</sup> por paquete</b>	8 / 1,79 m <sup>2</sup>	6 / 2,14 m <sup>2</sup>	6 / 2,63 m <sup>2</sup>	
<b>Paquete / m<sup>2</sup> por palé</b>	64 / 114,56 m <sup>2</sup>	56 / 119,84 m <sup>2</sup>	44 / 115,72 m <sup>2</sup>	
<b>Garantía</b> <b>Garantía complementaria</b>	25 años para uso doméstico de acuerdo con las condiciones de garantía de Windmüller - www.wineo.de +5 años en caso de instalación sobre una esterilla base de poliuretano			

Clasificaciones			Estructura del producto	
	<b>Clase de utilización 23</b> EN ISO 10874	Zonas de uso doméstico intenso	1	<b>Sellado de la superficie</b>
	<b>Clase de utilización 33</b> EN ISO 10874	Zonas de uso comercial intenso	2	<b>Estructura superficial</b> Varias estampaciones
	Contenido de aglutinante EN ISO 10582	Tipo I	3	<b>Capa útil</b> Grosor 0,55 mm
	<b>R10</b> Nivel antideslizante DIN 51130	R 10	4	<b>Decoración</b> Película decorativa
	Determinación de la sensibilidad a las manchas y resistencia a sustancias químicas EN ISO 26987	Buena resistencia dependiendo de la concentración y el tiempo de actuación	5	<b>Capa base</b> con armadura de fibra de vidrio
	Resistencia a la luz EN ISO 105-B02	Resistencia a la luz (método 2) ≥ 6	6	<b>Unión del perfil</b> Connect Technologie
	Huella residual EN ISO 24343-1	≤ 0,1 mm	7	<b>Contracara</b>
	Ensayo con silla de ruedas ISO 4918	25000 vueltas Sin deterioro con ruedas tipo W		<b>Base acústica</b> <b>silentCOMFORT</b> (disponible por separado)
	Resistencia de penetración térmica EN 12667	≤ 0,021 (m <sup>2</sup> K)/W sin base acústica ≤ 0,031 (m <sup>2</sup> K)/W con silentCOMFORT		stone - junta real decoraciones seleccionadas
	<b>silent COMFORT</b> Reducción acústica de los pasos EN ISO 16251-1	~ 7 dB ~ 16 dB en sistema con silentCOMFORT		 70 710 4061-3 www.proficert.com <b>emissionsgeprüft</b> <b>schadstoffgeprüft</b> <b>PREMIUM</b>
	Estabilidad dimensional EN ISO 23999	~ 0,1 %		
	REACH	Sin sustancias SVHC ≥ 0,1 %		
	Eliminación	<u>Ámbito privado:</u> con los residuos domésticos normales o como residuos voluminosos <u>Ámbito comercial:</u> código de residuos AVV 170203		

**CE**  
- 18 -  
Windmüller GmbH  
Nord-West-Ring 21  
D-32832 Augustdorf  
DOP: 0301010  
EN 14041:2004 / AC2006  
1658  
  
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)

Phthalat frei  
  
**factory made**  
**coated**

**Notas**

- R 10 a excepción de decoración "Heavy Metal"
- Calefacción de suelo radiante  
Apropiado para todas las calefacciones de suelo radiante por agua caliente y sistemas eléctricos regulados hasta una temperatura de superficie de 27° C.
- Limpieza y mantenimiento: ver las instrucciones de limpieza y cuidado específicas.
- Salvo modificaciones técnicas por Windmüller GmbH.