

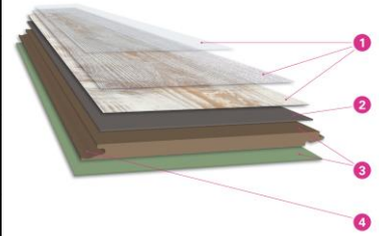
DATOS TÉCNICOS

wineo 400 Multi-Layer - 2023

Suelos resilientes multicapa (Multi-Layer) según DIN EN 16511 para instalación flotante

wineo

	wood L	wood XL	stone L
			
<b>Formato</b>	1222 x 182 mm	1520 x 230 mm	601 x 310 mm
<b>Grosor del producto</b>	9 mm	9 mm	9 mm
<b>Tablas, baldosas / m<sup>2</sup> por paquete</b>	9 / 2,00 m <sup>2</sup>	6 / 2,10 m <sup>2</sup>	9 / 1,68 m <sup>2</sup>
<b>Paquete / m<sup>2</sup> por palé</b>	44 / 88,00 m <sup>2</sup>	52 / 109,20 m <sup>2</sup>	60 / 100,80 m <sup>2</sup>
<b>Garantía</b>	20 años para uso doméstico de acuerdo con las condiciones de garantía de Windmüller - www.wineo.de		



Clasificaciones		Estructura del producto
 <b>Clase de utilización 23</b> EN ISO 10874	Zonas de uso doméstico intenso	<b>1</b> <b>Componente superficial</b> Estructura superficial, Sellado de la superficie, capa útil y película decorativa
 <b>Clase de utilización 31</b> EN ISO 10874	Zonas de uso comercial moderado u ocasional	
Contenido de aglutinante EN ISO 10582	Tipo I	<b>2</b> <b>Capa base</b>
 <b>R10</b> Nivel antideslizante EN 16165	R 10	<b>3</b> <b>Plancha de soporte</b> Esterilla base soundPROTECT integrada
 Sensibilidad a las manchas EN 438	Grupo 1 + 2: grado 4 Grupo 3: grado 3	<b>4</b> <b>Unión del perfil</b> Cierre LocTec con sellado de perfiles 
 Resistencia a la luz EN ISO 105-B02	Resistencia a la luz (método 2) ≥ 6	Microbisel a 4 lados
 Huella residual EN ISO 24343-1	≤ 0,2 mm	  <b>PREMIUM</b>
 Resistencia de penetración térmica EN 12667	≤ 0,058 (m <sup>2</sup> K)/W	
 Reducción acústica de los pasos EN ISO 16251-1	~ 14 dB	
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

**E1** **DS** **HCHO** **≤ 2 kV** **≥ 0,15 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)

Phthalat frei

 **factory made coated**

Notas

- Calefacción por suelo radiante: una instalación con material de base adecuado es apta para todas las calefacciones de suelo radiante por agua caliente y sistemas eléctricos regulados hasta una temperatura de superficie de máx. 27° C.
- Limpieza y mantenimiento: ver las instrucciones de limpieza y cuidado específicas.
- Salvo modificaciones técnicas por Windmüller GmbH.