

DATOS TÉCNICOS

Suelo bio PURLINE | wineo 1500 | Tabla, para encolado

Revestimiento de suelo resiliente de poliuretano según EN 16776

Sin adición de cloro, plastificantes o disolventes

wineo

	wood XS	wood L	wood XL	stone XL	fusion XL
Formato	600 x 100 mm	1200 x 200 mm	1500 x 250 mm	1000 x 500 mm	1000 x 500 mm
Grosor del producto	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm
Peso	3,45 kg/m ²	3,45 kg/m ²	3,45 kg/m ²	3,45 kg/m ²	3,45 kg/m ²
Tablas / m² por paquete	28 / 1,68 m ²	20 / 4,8 m ²	12 / 4,5 m ²	10 / 5,00 m ²	10 / 5,00 m ²
Paquete / m² por palé	144 / 241,92 m ²	48 / 230,40 m ²	52 / 234,00 m ²	50 / 250,00 m ²	50 / 250,00 m ²
Garantía	30 años para uso doméstico de acuerdo con las condiciones de garantía de Windmüller – www.wineo.de				



Clasificaciones		Estructura del producto
	Clase de utilización 23 EN ISO 10874	Zonas de uso doméstico intenso
	Clase de utilización 34 EN ISO 10874	Zonas de uso comercial muy intenso
	Clase de utilización 43 EN ISO 10874	Zonas de industrias ligeras de uso intenso
	Resistencia a arañazos EN 16776, anexo A	Clase de utilización 34: ≥ 6 N Clase de utilización 43: ≥ 7 N
	Nivel antideslizante bfu R 9729	GS 1 / GS 2 según la estructura
	Nivel antideslizante DIN 51130	R9
	Determinación de la sensibilidad a las manchas y resistencia a sustancias químicas EN ISO 26987	Excelente resistencia dependiendo de la concentración y el tiempo de intervención
	Resistencia a la luz EN ISO 105-B02	~ 7
	Huella residual EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm
	Ensayo con pata de mueble EN 424	Pata tipo 2 – sin variaciones perceptibles
	Ensayo con silla de ruedas EN 425	25000 vueltas Sin deterioro con ruedas tipo W
	Resistencia de penetración térmica ISO 8302	~ 0,01 (m ² K)/W
	Reducción acústica de los pasos EN ISO 10140	~ 4 dB ~ 17 dB en sistema con silentPLUS
	Estabilidad dimensional EN ISO 23999	≤ 0,15 %
	Respuesta a la flexión EN ISO 24344	≥ 20 mm
	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 Windmüller GmbH
Nord-West-Ring 21
D-32832 Augustdorf

DOP: 2101010
EN 14041:2004 / AC2006
1658

- 18 -

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+ (tres faibles émissions)

DGNB NAVIGATOR

Registrierungs-Code
NAPCCU

www.dgnb-navigator.de

GREENGUARD

THIRD-PARTY VERIFIED

EPD

Institut Bauen und Umwelt e.V.

EPD

THIRD-PARTY VERIFIED

Institut Bauen und Umwelt e.V.

M1

EMISSION CLASS FOR BUILDING MATERIAL

Notas

- 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.