

wineo 500

Přímo povrstvená laminátová podlaha vyrobená podle EN 13329 pro pokládku bez použití lepidla

wineo

Formát	wineo 500 Medium V4 1290 x 195 x 8 mm	wineo 500 Large V4 1522 x 246 x 8 mm	wineo 500 XXL V4 1847 x 246 x 8 mm	
Spára	obvodová spára	obvodová spára	obvodová spára	
Panely / m² na 1 balík	9 / 2,26 m ²	8 / 3,00 m ²	6 / 2,73 m ²	
Balíky / m² na 1 paletu	52 / 117,52 m ²	44 / 132,00 m ²	44 / 120,12 m ²	
Poskytnutí záruky Prodloužení záruky	25 let při nekomerčním používání podle záručních podmínek Windmüller - www.wineo.de + 5 let při pokládce na podložnou rohož z PU			

Klasifikace		Složení výrobku	
Užitková třída 23 EN ISO 10874	Obytné prostory s intenzivním využíváním	1	Struktura povrchu Různá ražení
Užitková třída 33 EN ISO 10874	Komerční prostory s častým využíváním	2	Užitková vrstva Krycí vrstva z melaninové pryskyřice
AC5 Odolnost proti oděru EN 13329, příloha E	AC5	3	Dekor Dekoratивní papír
Odolnost proti nárazu EN 13329 příloha H	Malá koule ≥ 15 N Velká koule ≥ 1000 mm	4	Nosná deska Vysoce povrstvená nosná deska
Odolnost vůči skvrnám EN 438	Skupina 1 + 2: Stupeň 5 Skupina 3: Stupeň 4	5	Spojení profilů Zajištění Fold-Down
Zdrojová hodnota Měření v závodu Windmüller	Po 24 hod ≤ 5 %	6	Profilové zapečetění Profilové zapečetění Aqua-Stop
Vtlačení po konstantním zatížení EN ISO 24343-1	Zbytkové vtlačení ≤ 0,05 mm	7	Protitah Melaninová pryskyřice
Kročejová neprůzvučnost podle EN ISO 717-2 Redukce kročejového hluku	Až 16 dB Až 27%	8	Podložné rohože: Požadavek na CS hodnotu ≥ 120 kPa wineo PERFECT FIT doporučení: soundSTOP soundPROTECT nebo soundPROTECT Profi (samostatně k dostání)
Kročejová neprůzvučnost podle EN ISO 717-2 Redukce kročejového hluku	Až 18 dB Až 55 %		
Test noh nábytku EN 424	Typ nohy 0 - žádná viditelná změna		
Tepelný propustný odpor EN 12667	0,06 (m ² K)/W bez podložné rohože 0,07 (m ² K)/W s podložnou rohoží soundSTOP	 www.blauer-engel.de/uz176	
Pokus u kolečkových židlí EN 425	25.000 otáček bez poškození s kolečky typu W		
Stálobarevnost EN ISO 105-B02	Stálobarevnost (metoda 2) ≥ 6		
REACH	bez SVHC látek ≥ 0,1 %		
Likvidace	Soukromé: Jako lakované části nábytku: možné do normální domovního odpadu / neskladného odpadu Komerční: Č. klíče k likvidaci odpadů AVV 170201	 	

CE Windmüller GmbH
Nord-West-Ring 21
D-32832 Augustdorf

DOP: 0101010
EN 14041:2004 / AC2006
1658

E1 ≤ 2KV ≥ 0,07 W/(mK)

www.wineo.de

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR

A+

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)

Aqua-Stop

Fold-Down

TUV PROFI CERT
70 710 4061-8
www.tuv-profi.com

TUV emissionsgeprüft schadstoffgeprüft
PREMIUM

Upozornění:

- **WPodlahové topení:** Spolu s vhodným podkladovým materiálem jako např. soundSTOP nebo podobným se hodí 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 Windmüller GmbH.