













wineo 400

Heterogenní plastová prkna pro plovoucí pokládku – druh krytiny podle DIN EN ISO 10582

wineo


	wineo 400 wood	wineo 400 wood XL	wineo 400 stone	
Formát	1212 x 187 mm	1507 x 235 mm	600 x 316 mm	
Tloušťka výrobku	4,5 mm	4,5 mm	4,5 mm	
Prkna, dlaždice / m² na 1 balík	10 / 2,27 m ²	6 / 2,12 m ²	12 / 2,28 m ²	
Balíky / m² na 1 paletu	48 / 108,96 m ²	52 / 110,24 m ²	48 / 109,44 m ²	
Poskytnutí záruky Prodloužení záruky	15 let při nekomerčním používání podle záručních podmínek Windmöller - 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	Zapečetění povrchu
	Užitková třída 31 EN ISO 10874	Komerční prostory s malým nebo občasným využíváním	2	Povrchová struktura Různá ražení
	Obsah pojiva EN ISO 10582	Typ I	3	Užitková vrstva Tloušťka 0,3 mm
	R9 Protiskluzní vlastnosti podlahovin DIN 51130	R 9	4	Dekor Dekorační film
	Ustanovení o odolnosti vůči skvrnám a chemikáliím EN ISO 26987	Dobrá odolnost v závislosti na koncentraci a době kontaktu	5	Základní vrstva s vyztužením skelnými vlákny
	Zkoušky stálobarevnosti EN ISO 105-B02	Stálobarevnost (metoda 2) ≥ 6	6	Spojení profilů technologie Connect 
	Zbytkové vtlačení EN ISO 24343-1	≤ 0,1 mm	7	Protitah
	Tepelný propustný odpor EN 12667	0,012 (m ² K)/W bez podložné rohože 0,022 (m ² K)/W s silentCOMFORT	8	Podložná rohož silentCOMFORT (samostatně k dostání:)
	Redukce kročejového hluku EN ISO 16251-1	~ 7 dB ~ 16 dB v systému s silentCOMFORT		wood Microfase wood XL synchronní ražení, stone Microfase reale Fuge
	Zjišťování rozměrové stálosti EN ISO 23999	~ 0,1 %		
	REACH	bez SVHC látek ≥ 0,1 %		
	Likvidace	<u>Soukromé:</u> možné do normální domovního odpadu / neskladného odpadu <u>Komerční:</u> Č. klíče k likvidaci odpadů AVV 170203		

CE - 18 -


Windmöller 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+ (tres faibles émissions)

TÜV PROFI CERT
70 710 4061-6
www.proficert.com

IFI emissionsgeprüft
schadstoffgeprüft

PREMIUM

Phthalat frei

factory made coated

Upozornění:

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