















PURLINE biopodlaha | wineo 1500 acoustic | Role pro lepení

Trvale elastická polyuretanová podlahová krytina podle EN 16776 s integrovanou tlumící rohoží pro zlepšené tlumení krokového hluku
Bez chlóru, rozpouštědel a změkčovadel

wineo

PURLINE BIOBODEN wineo 1500 acoustic doporučujeme obzvlášť pro budovy se silně frekventovanými cestami a zároveň s nároky na malý hluk, jako např. v nemocnicích, školách a kancelářských budovách.




Formát	 20 x 2 m	
Tloušťka výrobku	4 mm	
Hmotnost	3,9 kg/m ²	
Role	1 / 40 m ²	
Role / m² na 1 paletu	6 / 240 m ²	

Klasifikace		Složení výrobku	
 Užitková třída 23 EN ISO 10874	Silné zatížení v soukromém obytném sektoru	1	Krycí prvek • Krycí vrstva PU s povrchovou strukturou • Dekorační papír • Stabilizování
 Užitková třída 34 EN ISO 10874	Velmi silné zatížení v komerčním sektoru		
 Užitková třída 41 EN ISO 10874	Mírné zatížení v lehkém průmyslu		
 R9 Protiskluzní vlastnosti podlahovin DIN 51130	R 9	2	Základní vrstva ecuran vysoce výkonný kompozitní materiál
 Ustanovení o odolnosti vůči skvrnám a chemikáliím EN ISO 26987	Odolný (podrobný seznam na požádání)		
 Zkoušky stálobarevnosti EN ISO 105-B02	~ 7	3	Tlumící rohož Integrovaná tlumící rohož acoustic
 Zbytkové vtažení EN ISO 24343-1	≤ 0,20 mm		
 Test noh nábytku EN 424	Typ nohy 0 - žádná viditelná změna		
 Pokus u kolečkových židlí EN 425	25000 cyklů Bez poškození s kolečky typu W		
 Tepelný propustný odpor ISO 8302	~ 0,041 (m ² K)/W		
 Redukce kročejového hluku EN ISO 10140	~ 17 dB		
 Zjišťování rozměrové stálosti EN ISO 23999	~ 0,10 %		
 Zjišťování ohybnosti a průhybu EN ISO 24344	≥ 20 mm		
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 -


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

DOP: 2201010
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 PROFICERT
produkt

70 710 3788-5
www.proficert.com

IFI emissionsgeprüft
schadstoffgeprüft

PREMIUM

Upozornění:

- Je možná pokládka v zátěžové třídě 41 ((kromě vozové dopravy), ale pouze po konzultaci s oddělením aplikační techniky wineo.
- Podlahové topení: Vhodné pro všechna teplovodní podlahová topení a řízené elektrické systémy do povrchové teploty 27°C.
- Čištění a ošetřování: viz samostatný návod pro čištění a ošetřování.
- Technické změny jsou vyhrazeny firmě Windmüller GmbH.