DESIGNLINE connect plus Clicken

Heterogene Kunststoff-Planken zur schwimmenden Verlegung - Belagsart nach DIN EN 16511

	Via	Viale	Vico		
Format	1212 x 186 mm	1507 x 234 mm	748 x 477 mm		
Produktstärke	5 mm	5 mm	5 mm		
Planken, Fliesen / m² pro Paket	8 / 1,80 m²	6 / 2,12 m ²	6 / 2,14 m²		
Pakete / m² pro Palette	56 / 100,80 m²	48 / 101,76 m²	44 / 94,16 m²		
Garantieleistung Garantieverlängerung	20 Jahre bei privater Nutzung + 5 Jahre bei Verlegung auf einer PU-Unterlagsmatte				



Garantiovoriangora	ing To ballic ber vellegalig auf eiller Fore	2 monagemano			
Klassifizierungen			Pro	Produktaufbau	
	Nutzungsklasse 23 EN ISO 10874	Wohnbereiche mit intensiver Nutzung	1	Oberflächenversiegelung	
	Nutzungsklasse 32 EN ISO 10874	Gewerbliche Bereiche mit mittlerer Nutzung	2	Oberflächenstruktur Verschiedene Prägungen	
	Bindemittelgehalt EN ISO 10582	Тур І	3	Nutzschicht Dicke 0,4 mm	
R9	Rutschhemmstufe DIN 51130	R 9	4	Design Dekorfilm	
	Bestimmung der Fleckenunempfindlichkeit EN 438-2	Gruppe 1 + 2: Grad 5 Gruppe 3: Grad 4	5	Elastische Oberschicht	
F	Lichtechtheit EN ISO 105-B02	Lichtechtheit (Verfahren 2) ≥ 6	6	Produktträger	
	Resteindruck EN ISO 24343-1	≤ 0,1 mm	7	Profilverbindung Connect Technologie	
	Wärmedurchlasswiderstand EN 12667	~ 0,05 (m²K)/W ohne Unterlagsmatte ~ 0,06 (m²K)/W mit silentRIGID	8	Elastische Unterschicht	
	Stuhlrollenversuch ISO 4918	25000 Umdrehungen kein Schaden mit Rollen Typ W	9	Unterlagsmatte silentRIGID (separat erhältlich)	
	Trittschallminderung EN ISO 16251-1	~ 6 dB ohne Unterlagsmatte bis zu 13 dB mit silentRIGID		Via - Microfase Viale - Synchronprägung	
ド ス ヒソ	Dimensionsstabilität EN ISO 23999	~ 0,1 %		- Dielenfase Vico - reale Fuge	
	REACH	frei von SVHC-Substancen ≥ 0,1 %		TÜV PROFI 70 710 4061-4	
	Entsorgung	Privat: mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich Gewerblich: Abfallschlüssel-Nr. AVV 170203			
	Windmäller GmbH			emissionsgeprüft schadstoffgeprüft	









Hinweise:

- Fußbodenheizung
 Geeignet für alle herkömmlichen Warmwasser-Fußbodenheizungen und geregelten elektrischen Systeme bis zu einer Oberflächentemperatur von 27° C.
- Reinigung und Pflege: siehe separate Reinigungs- und Pflegeanleitung.
- Technische Änderungen bleiben der Windmöller GmbH vorbehalten.