
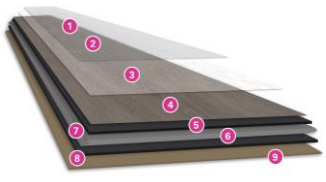













TECHNISCHE DATEN

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 m ²	6 / 2,12 m ²	6 / 2,14 m ²	
Pakete / m² pro Palette	56 / 100,80 m ²	48 / 101,76 m ²	44 / 94,16 m ²	
Garantieleistung Garantieerlängerung	20 Jahre bei privater Nutzung + 5 Jahre bei Verlegung auf einer PU-Unterlagsmatte			
Klassifizierungen				Produktaufbau
 Nutzungsstufe 23 EN ISO 10874	Wohnbereiche mit intensiver Nutzung		1	Oberflächenversiegelung
 Nutzungsstufe 32 EN ISO 10874	Gewerbliche Bereiche mit mittlerer Nutzung		2	Oberflächenstruktur Verschiedene Prägungen
Bindemittelgehalt EN ISO 10582	Typ I		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
 Lichteinheit EN ISO 105-B02	Lichteinheit (Verfahren 2) ≥ 6		6	Produktträger
 Resteindruck EN ISO 24343-1	≤ 0,1 mm		7	Profilverbindung Connect Technologie 
 Wärmedurchlasswiderstand EN 12667	~ 0,05 (m ² K)/W ohne Unterlagsmatte ~ 0,06 (m ² K)/W mit silentRIGID		8	Elastische Unterschicht
 Stuhlrollversuch 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 Vico - Dielenfase
 Dimensionsstabilität EN ISO 23999	~ 0,1 %			Vico - reale Fuge
REACH	frei von SVHC-Substanzen ≥ 0,1 %			
Entsorgung	<u>Privat:</u> mit normalem Hausmüll / Sperrmüll möglich <u>Gewerblich:</u> Abfallschlüssel-Nr. AVV 170203			

CE - 19 -

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


DOP: 3004012
EN 14041:2004 / AC2006
1658

≤ 2 kV ≥ 0,15 W/(mK)

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+ (très faibles émissions)

TÜV PROFI CERT
produit
70 710 4061-4
www.proficert.com

TFI emissionsgeprüft
schadstoffgeprüft

PREMIUM

Phthalat frei
phthalate free

factory made coated

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 Windmüller GmbH vorbehalten.