

FLORENTINO®

Fußböden mit Stil

Technisches Datenblatt

für Florentino® Designboden Professional zum Kleben (Vinylboden)

Abmessungen				
Dekore		554/556/560	520/522/525/537/539/ 541/553/559/562	543/546/547/551
Breite		217 mm	194 mm	327 mm
Länge		1515 mm	1256 mm	1305 mm
Anzahl der Paneele pro Packung		11 Platten	15 Platten	9 Platten
m ² pro Packung		3,616 m ²	3,655 m ²	3,841 m ²
Gewicht pro Packung		15,697 kg	16,900 kg	16,671 kg
Dichte		1680±50kg/m ³	1680±50kg/m ³	1680±50kg/m ³
Gesamtstärke	ISO24346	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm
Deckschicht	ISO24340	0,55 mm	0,55 mm	0,55 mm
Veredelung	Erweiterte PU-Beschichtung mit Scratch & Stain Guard-Technology			
Beanspruchungsklasse	SO 10582	Klasse 33		
CE	EN 14041:2004/AC2006	DoP ROG_0035		
Allgemeine Angaben				
	Methode	Parameter	Normanforderung	Florenten Werte
Abriebbeständigkeit	EN13329 - Annex E		≥2000 Zyklen	OK
Schlagfestigkeit	EN13329 - Annex F		≥1600 mm	1800 mm
Kratzbeständigkeit	EN16094		≤MSR-A2 ≤MSR-B2	MSR-A1 MSR-B2
Bürostühle	EN 425	25000 Zyklen	Keine Delamination, keine Störung	OK
Möbelfußverschiebung	EN 424	Fuß 0,1 mm / 32 kg		keine sichtbaren Schäden
Eindruck	EN ISO 24343-1		≤0,1mm	0,05 mm
Fleckenunempfindlichkeit	EN 438-2	Aceton - Kaffee -NaOH -H2O2 - Schuhcreme		Klasse 5 / Keine Änderung
Schwellung	ISO 24336		≤18%	Keine Schwellung
Maßänderung	ISO 23999	6 Stunden bei 80°C	<0,25% Schwindung expansion <2mm Schröpfen	<0,05% <0,10% <2mm
Brandklasse	EN 13501-1			Bfl-s1
UV-Beständigkeit	ISO 105 B02	Blau Referenz	Klasse >6	Klasse 8
Rutschfestigkeit	EN 13893			DS
	DIN 51130:2014 / XP P05-011	Mit schuhen	Alle Strukturen	R10 / PC10
	DIN 51097:1992 / XP P05-011	Barfuß	Alle Strukturen	Class B / PN18
	BS7976-2:2002+A1:2013	Nass Trocken	PTV value ≥ 36 PTV value ≥ 36	PTV value ≥ 42 Niedriges Rutschpotenzial PTV value ≥ 60 Niedriges Rutschpotenzial
	ENV 12633		USRV	Class 1
Wärmewiderstand	EN 12667			0,015 m ² K/W
Fußbodenheizung	Geeignet für Warmwasserfußbodenheizung mit einer max. Oberflächentempertur von 27°C			
Trittschallverringderung	ISO 712/2			ΔLw=2 dB

FLORENTINO®

Fußböden mit Stil

Umwelt & Zertifikate

Floorscore				SCS-FS-03981
AFFSET				A+
Finnish Building Emission	M1:Sehr emissionsarm, geruchlos			Class M1
Formaldehydmission	EN 14041:2004/AC:'05+'06	Kein Formaldehyd während der Produktion zugeführt		<Nachweisgrenze
TVOC 28 Tage	ISO16000 part 9-6	AgBB-Anforderung nach 28 Tagen <1000 µg / m³		<20µg/m³
Inhalt	Schwermetalle+ Blei / Cadmium			NICHT vorhanden
Gefährliche Stoffe	Karzinogene, mutagene oder reprotoxische Stoffe Klasse 1A und 1B (Kandidatenliste)			NICHT vorhanden
REACH	Regulation (EC) No 1907/2006			Konform
Weichmacher	Phthalatfreie Weichmacher			
Recycling-Inhalt	Nur INTERNAL Recycling-Material verwendet			



Stand: 10/2017

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.
Bremen, den 21.01.2021

Enno Roggemann GmbH & Co. KG, Ahrensstraße 4, 28197 Bremen
+049 421-5185-0 / email@enno-roggemann-bremen.de