

# P R Ü F U N G S Z E U G N I S

ST-20-02-07-01

- Produkte:** Variante 1: MMF-Fußboden UNI, High Gloss, Dicke: 8 mm  
 Variante 2: MMF-Fußboden Dekor, High Gloss, Dicke: 8 mm  
 Variante 3: MMF-Fußboden Matt, Dicke: 8 mm
- Auftraggeber:** FALQUON GmbH, Am Hünengrab 18, 16928 Pritzwalk OT Falkenhagen
- Auftrag:** Prüfung ausgewählter Eigenschaften gemäß EN 16511:2014+A1:2019 Tabelle 2
- Prüfbericht:** 2719664
- Prüfergebnisse:**

Variante	Eigenschaft	Ermittelter Wert	Klassifizierung* gemäß EN 16511:2014+A1:2019
1 2	Abriebbeanspruchung gemäß EN 15468, Anhang A (Falling Sand Methode)	6100 Umdrehungen 6800 Umdrehungen	Klasse 21-23 und 31-33 erfüllt Klasse 21-23 und 31-33 erfüllt
1 2	Stoßbeanspruchung (große Kugel) gemäß EN 13329:2006+A1:2008, Anhang F	> 1800 mm > 1800 mm	Klasse 21-23 und 31-34 erfüllt Klasse 21-23 und 31-34 erfüllt
1 2 3	Mikrokratzbeständigkeit gemäß EN 16094:2012	MSR-A1 MSR-A1 MSR-A2	Klasse 21-23 und 31-34 erfüllt Klasse 21-23 und 31-34 erfüllt Klasse 21-23 und 31-34 erfüllt
1 3	Stuhlrollenbeständigkeit gemäß EN 425:2002, nach 25.000 Umdrehungen	keine sichtbaren Schäden keine sichtbaren Schäden	Klasse 21-23 und 31-34 erfüllt Klasse 21-23 und 31-34 erfüllt
1 2	Beständigkeit gegenüber dem Verschieben eines Möbelfußes gemäß DIN EN ISO 16581:2019	keine sichtbaren Schäden keine sichtbaren Schäden	Klasse 21-23 und 31-34 erfüllt Klasse 21-23 und 31-34 erfüllt
1 2	Fleckenunempfindlichkeit gemäß EN 438-2:2019	alle Prüfmittel Grad 5 alle Prüfmittel Grad 5	Klasse 21-31 und 32-34 erfüllt

Dresden, 07.02.2020

Leiter des Prüflaboratoriums



verantwortlicher Bearbeiter