

Qualität: ARENA SL **Kollektion:** Projection
Warenbeschreibung: Getuftete 1/10" Schlinge, meliert, **Polnutzschicht:** 100% Polyamid
Beschichtung: CoaTEX Schwerbeschichtung, **Grundmaterial:** PES-Vlies
Bitumen- und PVC-frei

CE

1658-CPD-1161
Vorwerk & Co. Teppichwerke
GmbH & Co. KG
Kuhlmannstrasse 11
D – 31785 Hameln

EN 14041: 2004

EN 1307

CARPETS TESTED FOR A BETTER LIVING ENVIRONMENT
CONTAMINANT-TESTED

24132
Schönebergstraße 2 D-32068 AACHEN
www.gut-nv.de

GETEST OF SCHADELIJKE STOFFEN
TAPIJT GETEST VOOR EEN BETER LEEFMILIEU

GEMEINSCHAFT UMWELTFREUNDLICHER TEPPICHODEN
TEPPICHODEN SCHADSTOFFGEPRÜFT
MOQUETTES TESTES POUR LA QUALITE DE VOTRE ENVIRONNEMENT
TESTES SUR LA PRESENCE DE SUBSTANCES NOUVEAUX

TUV NORD Systems
GmbH & Co. KG

Freiwillige Materialprüfung
Nach TÜV NORD Standard

Für Allergiker geeignet
Teppichboden aus
allergenkontrolliertem
Material
SEGB-2010/97

Vorwerk & Co.
Teppichwerke
GmbH & Co. KG
D – 31785 Hameln

ABZ-Nr: Z-156.601-527
Emissionsgeprüftes Bauprodukt
nach DIBt-Grundsätzen



Teilung / 10 cm	ca.	39,5	Poleinsatzgewicht g/m ²	ca.	690
Stichzahl / 10 cm	ca.	34	Grundmaterialgewicht g/m ²	ca.	100
Noppenzahl dm ²	ca.	1343	Gesamtgewicht g/m ²	ca.	3730
Poldicke mm	ca.	3,5	Beschichtungsgewicht g/m ²	ca.	2940
Gesamtdicke mm	ca.	7,5	Polnutzschichtgewicht g/m ²	ca.	460
			Polrohdichte g/cm ³	ca.	0,131

Stuhlrollenprüfung	DIN EN 985	r > 2,4							
Trittschallschutz	DIN EN ISO 717-2	Δ Lw	24 dB						
Schallabsorptionsgrad	DIN EN ISO 354	Hz	125	250	500	1.000	2.000	4.000	
	αw = 0,20	αs	0,01	0,03	0,07	0,32	0,27	0,39	
Wärmedurchlasswiderstand	DIN ISO 8302: 1991	1/λ =	< 0,17	m ² K/W					
	Für Verlegung auf Unterböden mit Warmwasserfußbodenheizung geeignet.								
Brandverhalten	DIN EN 13501-1	Bfl-S1 unverklebt oder verklebt							

max. Aufladung	DIN EN 1815 Bl. 2	< 2,0	KV	b. 25% rel. F.
Oberflächenwiderstand	DIN ISO/DIS 10965 Bl. 1 R _{OT}	< 10 ¹⁰	Ω	b. 25% rel. F.
Durchgangswiderstand	DIN ISO/DIS 10965 Bl. 1 R _{DT}	< 10 ¹⁰	Ω	b. 25% rel. F.
Wasserechtheit	DIN EN ISO 105-E 01 Farbveränderung			mind. Note 4
Lichtechtheit	DIN EN ISO 105-B 02			mind. Note 5
Reibeichtheit	DIN EN ISO 105-X 12			mind. Note 4

Dieser Artikel ist für die Verlegung auf Unterböden mit Warmwasserfußbodenheizung geeignet. Um Maßänderungen zu vermeiden, empfehlen wir eine Rutschbremsende und haftende Dispersion für selbstliegende Textilbelagsfliesen. Verlegeempfehlung: Siehe aktuelle Pflege- und Verlegeempfehlung. Im Zuge ständiger Weiterentwicklung und Qualitätsverbesserung ist die Änderung technischer Daten vorbehalten. Aktuelle Datenblätter finden Sie unter www.vorwerk-teppich.de