



Artikelname	FORUM Velours	Rückenausrüstung ISO 2424	Welltex® Circular Akustik
Herstellungsart ISO 2424	Getuftet	Elektr. Aufladbarkeit ISO 6356	< 2 KV
Warenbreite ISO 3018	ca. 400	Oberflächenwiderstd. ISO 10965	10 ⁹ Ω
Oberseitengestaltung ISO 2424	Velours	Wärmedurchlasswiderstd. ISO 8302	0,09 K*m ² /W
Farbgestaltung	Style	Lichtechtheit ISO 105-B02	≥ 5
Material der Nuttschicht ISO 2424	100% PA 6	Wasserechtheit EN ISO 105 E01	≥ 4
Trägermaterial ISO 2424	PES	Reibechtheit EN ISO 105-X12	≥ 3-4
Flächengewicht ISO 8543	ca. 2200 g/m ²	Noppenzahl ISO 1763	ca. 197.500/m ²
Gesamtdicke ISO 1765	ca. 9,7 mm		
Poleinsatzgewicht Herstellerangabe	ca. 1000 g/m ²		



EN 14041 | DOP: 1060 OC 3548 | NB: 1658

Gesundheitsfördernde Eigenschaften LUFT

- Frei von PVC und Bitumen
- Frei von Formaldehyd
- Reduzierung von Feinstaub in der Atemluft
- Frei von schädlichen Emissionen und Gerüchen
- Grenzwerte TVOC werden SOFORT erfüllt
- Für Allergiker geeignet



Gesundheitsfördernde Eigenschaften AKUSTIK

- Hohe akustische Wirksamkeit im Standard
- Verbesserter Trittschall +30dB
- Verbesserte Raumakustik +0,3α_w

Hz	125	250	500	1000	2000	4000
α _s	0,00	0,05	0,51	0,30	0,40	0,50

- Höhere Konzentration und Motivation der Mitarbeiter durch gesteigertes Wohlbefinden



Umwelteigenschaften

9295BC10
PRODIS-ID | Produktpass

- Vollständig Recyclbar
- Recyceltes Grundgewebe
- 100% Recyceltes Rückenmaterial
- Einfache Reinigung nur mit Wasser



Produktinformation

Der Velours zeichnet sich durch gezielt eingearbeitete changierende Schattenbildungen aus, die einen variierenden Faserstand aufzeigen. Diese einzigartige Eigenschaft verleiht dem Teppichboden eine besondere Charakteristik und bestimmt das Design maßgeblich.

Verlegeinformation

Um einen präzisen Nahtschnitt innerhalb der Noppengasse zu gewährleisten, ist die Noppengasse vor Durchführung des akkuraten Schnitts mittels Nahtschneider (z.B. der Firma Mittag) zunächst mit einer Florahle zu öffnen.



Made in Europe (Herstellung nach EU Norm)