



Artikelname	Loop 700	Rückenausrüstung ISO 2424	Textiler Spezialzweitücken
Herstellungsart ISO 2424	Flachgewebe	Elektr. Aufladbarkeit ISO 6356	< 2 KV
Warenbreite ISO 3018	ca. 400	Oberflächenwiderstd. ISO 10965	10 ⁹ Ω
Oberseitengestaltung ISO 2424	Schlinge	Rot	
Farbgestaltung	Mix	Wärmedurchlasswiderstd. ISO 8302	0,09 K*m ² /W
Material der Nutzschicht ISO 2424	100 % Polyamid Econyl by Aquafil	Lichtechtheit ISO 105-B02	≥ 5
Trägermaterial ISO 2424	PA, PES	Wasserechtheit EN ISO 105 E01	≥ 4
Flächengewicht ISO 8543	ca. 2200 g/m ²	Reibechtheit EN ISO 105-X12	≥ 3-4
Gesamtdicke ISO 1765	ca. 3,50 mm	Noppenzahl ISO 1763	ca. 188.000/m ²
Poleinsatzgewicht			
Herstellerangabe	ca. 750 g/m ²		



EN 14041 | DOP: 1060 OC 6323-C2 | 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

- Verbesserter Trittschall +19dB
- Verbesserte Raumakustik +0,15α_w

Hz	125	250	500	1000	2000	4000
α _s	0,00	0,00	0,05	0,20	0,15	0,10

- Höhere Konzentration und Motivation der Mitarbeiter durch gesteigertes Wohlbefinden
- Akustisch wirksam



Umwelteigenschaften

09A7DCB6
PRODIS-ID | Produktpass

- Recyceltes Grundgewebe
- Einfache Reinigung nur mit Wasser



Produktinformation

Die melangierte Schlingenqualität kreiert ein feinstrukturiertes Flächenbild. Nahtabzeichnungen bei klein gemusterter Flachgewebe sind warentypisch. Die Ursache für den gelegentlich auftretenden Reißverschlussseffekt im Erscheinungsbild an den Nahtkanten liegt nicht in der Ausführung, sondern in der Warenkonstruktion bzw. Musterung.

Verlegeinformation

Fachgerecht erfolgt der präzise Nahtschnitt mit einem Stahllineal und einem Verlegemesser mit einer Trapezklinge. Für die Bearbeitung angeschnittener Noppen wird die Verwendung einer Florschere empfohlen, um ein makelloses Erscheinungsbild zu gewährleisten.



Made in Europe (Herstellung nach EU Norm)