



Artikelname	<b>Nyloop 600</b>	Rückenausrüstung ISO 2424	Textiler Spezialzweitücken
Herstellungsart ISO 2424	Getuftet	Elektr. Aufladbarkeit ISO 6356	< 2 KV
Warenbreite ISO 3018	ca. 400	Oberflächenwiderstd. ISO 10965	10 <sup>9</sup> Ω
Oberseitengestaltung ISO 2424	Schlinge	Wärmedurchlasswiderstd. ISO 8302	0,09 K*m <sup>2</sup> /W
Farbgestaltung	Mix	Lichtechtheit ISO 105-B02	≥ 6
Material der Nutzschicht ISO 2424	100% Econyl by Aquafil	Wasserechtheit EN ISO 105 E01	≥ 5
Trägermaterial ISO 2424	PES	Reibechtheit EN ISO 105-X12	≥ 5
Flächengewicht ISO 8543	ca. 2100 g/m <sup>2</sup>	Noppenzahl ISO 1763	ca. 150.100/m <sup>2</sup>
Gesamtdicke ISO 1765	ca. 5,5 mm		
Poleinsatzgewicht Herstellerangabe	ca. 600 g/m <sup>2</sup>		



EN 14041 | DOP: 1060 OC 3379 | 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 +25dB
- Verbesserte Raumakustik +0,2α<sub>w</sub>

Hz	125	250	500	1000	2000	4000
α <sub>s</sub>	0,01	0,05	0,10	0,25	0,44	0,45

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



**Umwelteigenschaften**

266E7C80  
PRODIS-ID | Produktpass

- 100% Recyceltes Garn
- Recyceltes Grundgewebe
- Einfache Reinigung nur mit Wasser



**Produktinformation**

Die Warenoberfläche des Bouclé-Velours zeichnet sich durch ein lebendiges Flächenbild aus. Warentypisch für die Schlingenqualität ist das verzögerte Regenerationsverhalten der Fasern. Eindruckstellen erholen sich nach kurzer Zeit der Freqüentierung wieder.

**Verlegeinformation**

Der Nahtschnitt bei dieser Qualität wird mittels Hakenmesser von der Warenrückseite in der Noppengasse geschnitten.



Made in Europe (Herstellung nach EU Norm)