# Artikelbeschreibung /Ausschreibungstext

# Textiles Sauberlaufsystem Haymon Ultra – PVC Rücken verstärkt

Textiles Sauberlaufsystem entsprechend den Anforderungen der EN 1307.

Herstellungsart: Velour

Polmaterial: 100% recyceltes (Econyl®) Polyamid

Trägermaterial: Vliesstoff PET/PA

Rückenmaterial: PVC

Hergestellt in Europa mit phthalatfreiem Vinylrücken und zu 100% recyclingfähig.

Strapazierwert (EN 1307): 33

Gesamtdicke (ISO 1765): ca. 9,0 mm

Gesamtgewicht (ISO 8543): ca. 5.100 g/m²

Poleinsatzgewicht (ISO 8543): 900 g/m²

Polhöhe (ISO 1766): 6,0 mm

Brandverhalten (EN 13501-1): Bfl-s1

Komfortwert (EN1307): LC3

Dessin/Farbe: Meliert/9 Farben

Rollenbreite inkl. 2,5 cm PVC-Rand:

135 cm / 200 cm

Rollenlänge: max. 20 m

Matten inkl. 2,5 cm PVC-Rand:

60 x 90 cm / 90 cm x 150 cm

Farbton nach Wahl des AG aus der Standardkollektion.

Georg Traugott GmbH, Feldstraße 1, 6020 Innsbruck

LO: …………………………

SO: …………………………

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Menge: …………… Einheit: m² EP: ……………………….… GP: …………………

