

MAGNUM

Herstellungsverfahren	Getufted		ISO 2424
Teilung	1/10" Schlinge		
Polmaterial	100% PP		ISO 2424
Träger	Gewebe PP		ISO 2424
Rückenausrüstung	AB + Filz		ISO 2424
Bahnbreite	400 cm, 500 cm	± 1%	EN 986
Polgewicht	ca. 300 gr/m ²		ISO 8543
Gesamtgewicht	AB : ca. 1373 gr/m ² Filz : ca. 1365 gr/m ²	± 15%	ISO 8543
Polschichtdicke	ca. 3,0 mm		ISO 1765
Gesamtdicke	AB : ca. 4,5 mm Filz : ca. 6,0 mm	+ 15% / -10%	ISO 1765
Noppenzahl	ca. 127.200 /m ²	+ 10% / -7,5%	ISO 1763
Brandverhalten	AB : Dfl-S1 verlijmd Filz : Efl		EN 13501-1
Lichtechtheit	≥ 5		105-B02
Reibecktheit	≥ 4		105-X12
Wasserechtheit	≥ 4		105-E01
Wärmedurchlasswiderstand	0,120 m ² K/W		ISO 8302
Trittschallschutz	10,0 dB		ISO 10140
GUT Nr.	AB : FE9FCF9A Filz : E88E6920		

Teppichsymbole AB



Teppichsymbole Filz



Zertifikate

