

TECHNISCHE DATEN
TECHNICAL DATA



Qualität Product name	Konstruktion Construction	Zusatzeignungen Additional properties	Polnutschicht Pile material	Beschichtung Backing	Gesamtgewicht Total weight	Poleinsatzgewicht Pile weight	Gesamtdicke Total thickness	Trittschallschutz <i>Impact noise insulation</i>	Schallabsorptionsgrad Sound absorption	Brandklasse Fire class
								DIN EN ISO 717-2	DIN EN ISO 354	DIN EN 13501-1 unverklebt/ <i>unglued</i>
TARNET	1/10" Getufteter Saxony, bedruckt 1/10" tufted saxony, printed		100 % PA 6	Textil-Rücken (TR) textile backing	ca. 1700 g/m ²	ca. 1000 g/m ²	ca. 7,0 mm	Δ Lw = 26 dB	aw: 0,20	B _{fl} -s1
VASTO	1/10" Getufteter Saxony, bedruckt 1/10" tufted saxony, printed		100 % PA 6	Textil-Rücken (TR) textile backing	ca. 1700 g/m ²	ca. 1000 g/m ²	ca. 7,0 mm	Δ Lw = 26 dB	aw: 0,20	B _{fl} -s1
TERNI	1/10" LCL, strukturiert 1/10" LCL, structured		100 % PA 6	Textil-Rücken (TR) textile backing	ca. 2400 g/m ²	ca. 1150 g/m ²	ca. 8,5 mm	Δ Lw = 31 dB	aw: 0,20	C _{fl} -s1
PADUA	1/10" LCL, strukturiert 1/10" LCL, structured		100 % PA 6.6	Textil-Rücken (TR) textile backing	ca. 2600 g/m ²	ca. 1150 g/m ²	ca. 8,5 mm	Δ Lw = 31 dB	aw: 0,20	B _{fl} -s1
SAVONA	1/10" Getufteter Saxony, bedruckt 1/10" tufted saxony, printed		100 % PA 6	Textil-Rücken (TR) textile backing	ca. 1700 g/m ²	ca. 1000 g/m ²	ca. 7,0 mm	Δ Lw = 26 dB	aw: 0,20	B _{fl} -s1
CARPI	1/10" LCL, strukturiert 1/10" LCL, structured		100 % PA 6	Textil-Rücken (TR) textile backing	ca. 2350 g/m ²	ca. 1150 g/m ²	ca. 7,4 mm	Δ Lw = 29 dB	aw: 0,20	C _{fl} -s1
PRATO	1/10" Getufteter Saxony, bedruckt 1/10" tufted saxony, printed		100 % PA 6	Textil-Rücken (TR) textile backing	ca. 1700 g/m ²	ca. 1000 g/m ²	ca. 7,0 mm	Δ Lw = 26 dB	aw: 0,20	B _{fl} -s1
CUNEO	1/10" Getufteter Saxony, uni 1/10" tufted saxony, plain		100 % PA 6	Textil-Rücken (TR) textile backing	ca. 1700 g/m ²	ca. 1000 g/m ²	ca. 7,0 mm	Δ Lw = 26 dB	aw: 0,20	B _{fl} -s1
MATERA	1/10" Getufteter Frisé 1/10" tufted frisé		100 % PA 6.6	Textil-Rücken (TR) textile backing	ca. 2300 g/m ²	ca. 1300 g/m ²	ca. 9,3 mm	Δ Lw = 28 dB	aw: 0,20	B _{fl} -s1
CEVA	1/10" Getufteter Saxony, bedruckt 1/10" tufted saxony, printed		100 % PA 6	Textil-Rücken (TR) textile backing	ca. 1700 g/m ²	ca. 1000 g/m ²	ca. 7,0 mm	Δ Lw = 26 dB	aw: 0,20	B _{fl} -s1
MEDE	1/10" LCL, strukturiert 1/10" LCL, structured		100 % PA 6.6	Textil-Rücken (TR) textile backing	ca. 2600 g/m ²	ca. 1150 g/m ²	ca. 8,5 mm	Δ Lw = 31 dB	aw: 0,20	B _{fl} -s1
TRINO	1/10" Getufteter Saxony, bedruckt 1/10" tufted saxony, printed		100 % PA 6	Textil-Rücken (TR) textile backing	ca. 1700 g/m ²	ca. 1000 g/m ²	ca. 7,0 mm	Δ Lw = 26 dB	aw: 0,20	B _{fl} -s1

