

Transport Exclusive

TECHNICAL DATASHEET

TECHNICAL CHARACTERISTICS	STANDARDS	TRAVEL LINE ACOUSTIC
Total thickness	EN ISO 24346 (EN 428)	3 mm
Total weight	EN ISO 23997 (EN 430)	2020 g/m ²
Form of delivery	EN ISO 24341 (EN 246)	24 lm x 2 m (48 m ²) 26534 _ _ _ (3 digit colour no.)

TECHNICAL PERFORMANCES	STANDARDS	TRAVEL LINE ACOUSTIC
Abrasion group	TABER ISO 9352	< 200 mg
	EN 660: Part 2	Group T ≤ 0.04 m
Residual indentation	EN ISO 24343-1 (EN 433)	≤ 0.20 mm
Dimensional stability	EN ISO 23999 (EN 434)	≤ 0.10%
Slip resistance	DIN 51130	R10
	EN 13893	≥ 0.3
Phonic insulation	EN ISO 717-2	18 dB
Fire resistance	EC R118-3 (Annex 8: Vertical)	Pass
Low temp	RENAULT D42 1235/A	-20°C
Light fastness	EN ISO 105-B02	≥ 6
Chemical resistance	EN ISO 26987 (EN 423)	High resistance