

# TERRA

**RADICI**  
CARPET

CE EN14041



Specifications and tolerances in according EN 1307



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

**STAINADVERSE**

CONSTRUZIONE	CONSTRUCTION	TECHNIQUE DE FABRICATION	HERSTELLUNGSVERFAHREN
TUFTING RICCIO EFFETTO TONO 5/32"	TUFTED LOOP PILE TONAL EFFECT 5/32"	TUFTED BOUCLÉ À EFFET DE COULEUR 5/32"	GETUFTED SCHLINGE MEHRFARBIG UNGEMUSTERT 5/32"
COMPOSIZIONE	COMPOSITION	COMPOSITION	POLNUTZSCHICHT
100% LANA	100% WOOL	100% LAINE	100% WOLLE
SOTTOFONDO	SECONDARY BACKING	DOSSIER	RÜCKENAUSRÜSTUNG
JUTA SINTETICA	SYNTHETIC JUTE	JUTE SYNTHÉTIQUE	SDR TEXTILRUCKEN
PUNTI AL M <sup>2</sup>	STITCHES PER M <sup>2</sup>	TOUFFES AU M <sup>2</sup>	KNOTEN M <sup>2</sup>
± 90000	± 90000	± 90000	± 90000
ALTEZZA PELO	PILE HEIGHT	HAUTEUR DU VELOURS	POLHÖHE
± 3.8 mm	± 3.8 mm	± 3.8 mm	± 3.8 mm
ALTEZZA TOTALE	TOTAL HEIGHT	HAUTEUR TOTALE	GESAMTHÖHE
± 7.5 mm	± 7.5 mm	± 7.5 mm	± 7.5 mm
PESO FIBRA	YARN WEIGHT	POIDS DU VELOURS	POLGEWICHT
± 1000 g/m <sup>2</sup>	± 1000 g/m <sup>2</sup>	± 1000 g/m <sup>2</sup>	± 1000 g/m <sup>2</sup>
PESO TOTALE	TOTAL WEIGHT	POIDS TOTAL	GESAMTGEWICHT
± 2150 g/m <sup>2</sup>	± 2150 g/m <sup>2</sup>	± 2150 g/m <sup>2</sup>	± 2150 g/m <sup>2</sup>
LARGHEZZA ROTOLO	ROLL WIDTH	LARGEUR DU ROLEAU	BREITE
400 cm	400 cm	400 cm	400 cm
FAMIGLIA TUFTING 21	FAMIGLIA TUFTING 21	FAMIGLIA TUFTING 21	FAMIGLIA TUFTING 21



**COMFORT:** ★★★★★☆

**BUSINESS WEARABILITY:** ★★★☆☆

**DOMESTIC WEARABILITY:** ★★★☆☆

Colour fastness to light	≥ 5 (4 PASTEL SHADE)	Thermal resistance m2 K/W	≤ 0,17
Insulation impact noise ΔLw	≥ 25 dB	Body voltage walking test kV	≤ 2
Acoustical absorption α <sub>w</sub>	0,15		