

# WOOL DECOR 1250

**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 VELLUTO STAMPATO 1/8"	TUFTED CUT PILE PRINT 1/8"	TUFTED VELOURS IMPRIMÉ 1/8"	GETUFTED DRUCKVELOURS 1/8"
COMPOSIZIONE	COMPOSITION	COMPOSITION	POLNUTZSCHICHT
80% LANA 20% POLIAMMIDE	80% WOOL 20% POLYAMID	80% LAINE 20% POLYAMIDE	80% WOLLE 20% POLYAMID
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>
± 151200	± 151200	± 151200	± 151200
ALTEZZA PELO	PILE HEIGHT	HAUTEUR DU VELOURS	POLHÖHE
± 7 mm	± 7 mm	± 7 mm	± 7 mm
ALTEZZA TOTALE	TOTAL HEIGHT	HAUTEUR TOTALE	GESAMTHÖHE
± 9.5 mm	± 9.5 mm	± 9.5 mm	± 9.5 mm
PESO FIBRA	YARN WEIGHT	POIDS DU VELOURS	POLGEWICHT
± 1250 g/m <sup>2</sup>	± 1250 g/m <sup>2</sup>	± 1250 g/m <sup>2</sup>	± 1250 g/m <sup>2</sup>
PESO TOTALE	TOTAL WEIGHT	POIDS TOTAL	GESAMTGEWICHT
± 2350 g/m <sup>2</sup>	± 2350 g/m <sup>2</sup>	± 2350 g/m <sup>2</sup>	± 2350 g/m <sup>2</sup>
LARGHEZZA ROTOLO	ROLL WIDTH	LARGEUR DU ROLEAU	BREITE
400 cm	400 cm	400 cm	400 cm
FAMIGLIA TUFTING 6	FAMIGLIA TUFTING 6	FAMIGLIA TUFTING 6	FAMIGLIA TUFTING 6



**COMFORT: ★★★★★**

**BUSINESS WEARABILITY: ★★☆☆**

**DOMESTIC WEARABILITY: ★★★**

Colour fastness to light	≥ 5 (4 PASTEL SHADE)	Thermal resistance m2 K/W	≤ 0,17
Insulation impact noise ΔLw	31 dB	Body voltage walking test kV	≤ 2
Acoustical absorption α <sub>w</sub>	0,23		

# WOOL DECOR 1400

**RADICI**  
CARPET



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**

COSTRUZIONE	CONSTRUCTION	TECHNIQUE DE FABRICATION	HERSTELLUNGSVERFAHREN
TUFTING VELLUTO STAMPATO 1/8"	TUFTED CUT PILE PRINT 1/8"	TUFTED VELOURS IMPRIMÉ 1/8"	GETUFTED DRUCKVELOURS 1/8"
COMPOSIZIONE	COMPOSITION	COMPOSITION	POLNUTZSCHICHT
80% LANA 20% POLIAMMIDE	80% WOOL 20% POLYAMID	80% LAINE 20% POLYAMIDE	80% WOLLE 20% POLYAMID
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>
± 173250	± 173250	± 173250	± 173250
ALTEZZA PELO	PILE HEIGHT	HAUTEUR DU VELOURS	POLHÖHE
± 7.3 mm	± 7.3 mm	± 7.3 mm	± 7.3 mm
ALTEZZA TOTALE	TOTAL HEIGHT	HAUTEUR TOTALE	GESAMTHÖHE
± 10 mm	± 10 mm	± 10 mm	± 10 mm
PESO FIBRA	YARN WEIGHT	POIDS DU VELOURS	POLGEWICHT
± 1400 g/m <sup>2</sup>	± 1400 g/m <sup>2</sup>	± 1400 g/m <sup>2</sup>	± 1400 g/m <sup>2</sup>
PESO TOTALE	TOTAL WEIGHT	POIDS TOTAL	GESAMTGEWICHT
± 2500 g/m <sup>2</sup>	± 2500 g/m <sup>2</sup>	± 2500 g/m <sup>2</sup>	± 2500 g/m <sup>2</sup>
LARGHEZZA ROTOLO	ROLL WIDTH	LARGEUR DU ROLEAU	BREITE
400 cm	400 cm	400 cm	400 cm
FAMIGLIA TUFTING 6	FAMIGLIA TUFTING 6	FAMIGLIA TUFTING 6	FAMIGLIA TUFTING 6



**COMFORT: ★★★★★**

**BUSINESS WEARABILITY: ★★★**

**DOMESTIC WEARABILITY: ★★★**

Colour fastness to light	≥ 5 (4 PASTEL SHADE)	Thermal resistance m <sup>2</sup> K/W	≤ 0,17
Insulation impact noise ΔL <sub>w</sub>	33 dB	Body voltage walking test kV	≤ 2
Acoustical absorption α <sub>w</sub>	0,26		