

GOSPEL

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)

| COSTRUZIONE | CONSTRUCTION | TECHNIQUE DE FABRICATION | HERSTELLUNGSVERFAHREN |
|---|-------------------------------------|--|--|
| TUFTING RICCIO EFFETTO TONI DI COLORE 1/10" | TUFTED LOOP PILE TONAL EFFECT 1/10" | TUFTED BOUCLÉ À EFFET DE COULEUR 1/10" | GETUFTED SCHLINGE MEHRFARBIG UNGEMUSTERT 1/10" |
| COMPOSIZIONE | COMPOSITION | COMPOSITION | POLNUTZSCHICHT |
| 100% NYLON SOLUTION DYED | 100% NYLON SOLUTION DYED | 100% NYLON SOLUTION DYED | 100% NYLON SOLUTION DYED |
| SOTTOFONDO | SECONDARY BACKING | DOSSIER | RÜCKENAUSRÜSTUNG |
| JUTA SINTETICA | SYNTHETIC JUTE | JUTE SYNTHÉTIQUE | SDR TEXTILRUCKEN |
| PUNTI AL M ² | STITCHES PER M ² | TOUFFES AU M ² | KNOTEN M ² |
| ± 195000 | ± 195000 | ± 195000 | ± 195000 |
| ALTEZZA PELO | PILE HEIGHT | HAUTEUR DU VELOURS | POLHÖHE |
| ± 2.7 mm | ± 2.7 mm | ± 2.7 mm | ± 2.7 mm |
| ALTEZZA TOTALE | TOTAL HEIGHT | HAUTEUR TOTALE | GESAMTHÖHE |
| ± 5.2 mm | ± 5.2 mm | ± 5.2 mm | ± 5.2 mm |
| PESO FIBRA | YARN WEIGHT | POIDS DU VELOURS | POLGEWICHT |
| ± 490 g/m ² | ± 490 g/m ² | ± 490 g/m ² | ± 490 g/m ² |
| PESO TOTALE | TOTAL WEIGHT | POIDS TOTAL | GESAMTGEWICHT |
| ± 1600 g/m ² | ± 1600 g/m ² | ± 1600 g/m ² | ± 1600 g/m ² |
| LARGHEZZA ROTOLO | ROLL WIDTH | LARGEUR DU ROLEAU | BREITE |
| 400 cm | 400 cm | 400 cm | 400 cm |
| FAMIGLIA TUFTING 3 | FAMIGLIA TUFTING 3 | FAMIGLIA TUFTING 3 | FAMIGLIA TUFTING 3 |



COMFORT: ★☆☆☆☆

BUSINESS WEARABILITY: ★★★★★

DOMESTIC WEARABILITY: ★★★★★

| | | | |
|--------------------------------------|-------|------------------------------|------|
| Colour fastness to light | ≥ 5 | Thermal resistance m2 K/W | ≤ 17 |
| Insulation impact noise ΔLw | 23 dB | Body voltage walking test kV | ≤ 2 |
| Acoustical absorption α _w | 0,20 | | |