

Bossanova v

1/10" scroll	1/10" scroll	1/10" scroll	1/10" scroll
100% polyamide	100% polyamide	100% Polyamide	100% polyamide
RUG Texflor®	DOSSIER Texflor®	RÜCKEN Texflor®	BACKING Texflor®
POOLHOOGTE ± 5 mm	HAUTEUR DU VELOURS ± 5 mm	POLHÖHE ± 5 mm	PILE HEIGHT ± 5 mm
TOTALE HOOGTE ± 7 mm	HAUTEUR TOTALE ± 7 mm	GESAMTHÖHE ± 7 mm	TOTAL HEIGHT ± 7 mm
POOLGEWICHT ± 375 g/m ²	POIDS DU VELOURS ± 375 g/m ²	POLGEWICHT ± 375 g/m ²	PILE WEIGHT ± 375 g/m ²
TOTAAL GEWICHT ± 1.130 g/m ²	POIDS TOTAL ± 1.130 g/m ²	GESAMTGEWICHT ± 1.130 g/m ²	TOTAL WEIGHT ± 1.130 g/m ²
AANTAL NOPPEN/M ² ± 171 000	NOMBRE DE POINTS/M ² ± 171 000	NOPPEN/M ² ± 171 000	TUFT DENSITY/M ² ± 171 000
AANBEVOLEN LEGWIJZE • Universele fixeerlijm • Verhuislijm	POSE PRÉCONISÉE • Produit de maintien • Fixateur	EMPFÖHLENE VERLEGEART • Universalfixierung • Wiederaufnahmeklebstoff	INSTALLATION METHOD • Release bond
LICHTECHTHEID ≥ 5-6	RÉSISTANCE À LA LUMIÈRE ≥ 5-6	LICHTECHTHEIT ≥ 5-6	LIGHT FASTNESS ≥ 5-6
WATERECHTHEID ≥ 4-5	RÉSISTANCE À L'EAU ≥ 4-5	WASSERECHTHEIT ≥ 4-5	WATER RESISTANCE ≥ 4-5
WARMTEDOORLAATWEERST. ± 0,12 m ² K/W	RÉSISTANCE THERMIQUE ± 0,12 m ² K/W	WÄRMEDURCHLASSWIDERST. ± 0,12 m ² K/W	THERMAL RESISTANCE ± 0,12 m ² K/W
GELUIDSISOLATIE ± 27 dB	ISOLATION AUX BRUITS D'IMPACT ± 27 dB	TRITTSCHALLDÄMMUNG ± 27 dB	SOUND INSULATION ± 27 dB
BRANDKLASSE Efl (EN 13501-1)	CLASSEMENT FEU Efl (EN 13501-1)	BRANDKLASSE Efl (EN 13501-1)	FIRE CLASS Efl (EN 13501-1)



EAC



↔ ca 93 cm ↓ ca 91 cm

	32	39	42	49	62	95
ca 4 m	•	•	•	•	•	•
ca 5 m	•	•	•	•	•	•



Bossanova v



32



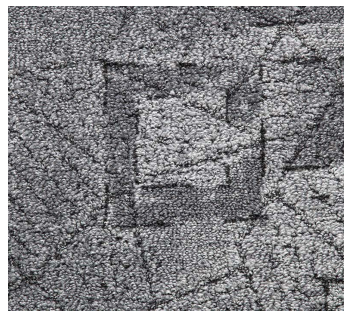
62



42



49



95



39