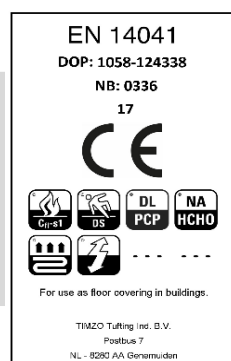


Kolory	Coloris	Farben	Colours
8 colours			
2113 L. Beige		2128 Anthracite	
2114 Sand		2135 Blue	
2117 Brown		2146 Green	
2124 Grey		2159 Red	

RUBIN

A.B. = CLASS 23 & 32

Metoda produkcji	Méthode de fabrication	Herstellungsverfahren	Manufacturing process
1/10" pętelka tuftowana	Tuftée 1/10" bouclé	Getufted 1/10" Schlinge	Tufting 1/10" loop-pile
Materiał	Composition du velours	Polmaterial	Pile content
100% polipropylen	100% polypropylene	100% polypropylene	100% polypropylene
Materiał bazowy	Support	Trägermaterial	Primary backing
Tkany polipropylen	Tissé PP	PP Gewebe	Woven PP
Podkład	Dossier	Rückenausrüstung	Secondary backing
Juta syntetyczna (Action Back / AB)	A.B.	A.B.	A.B.
Waga runa	Poids du velours	Polgewicht	Pile weight
ca. 540 gr/m2.	ca. 540 gr/m2.	ca. 540 gr/m2.	ca. 540 gr/m2.
Waga użytkowa runa	Poids de surface	Polschicht gewicht	Surface pile weight
ca. 346 gr/m2	ca. 346 gr/m2	ca. 346 gr/m2	ca. 346 gr/m2
Waga całkowita	Poids total	Gesamtgewicht	Total weight
Juta syntetyczna: ca. 1730 gr/m2.	A.B. : ca. 1730 gr/m2.	A.B. : ca. 1730 gr/m2.	A.B. : ca. 1730 gr/m2.
Wysokość runa	Hauteur du poil	Polhöhe	Pile height
ca. 2,5 mm.	ca. 2,5 mm.	ca. 2.5 mm.	ca. 2,5 mm.
Wysokość całkowita	Hauteur total	Gesamthöhe	Total height
Juta syntetyczna: ok. 5,5 mm.	A.B. : ca. 5,5 mm.	A.B. : ca. 5,5 mm.	A.B. : ca. 5,5 mm.
Gęstość tkania	Nombre de points	Noppenzahl	Number of knots
ok. 213.165/m2.	ca. 213.165/m2.	ca. 213.165/m2.	ca. 213.165/m2.
Dostępne szerokości	Largeur	Breite	Width
400 + 500 cm.	400 + 500 cm.	400 + 500 cm.	400 + 500 cm.
Odporność na światło	Résistance à la lumière	Lichtechtheit	Light fastness
ISO 105 B02: 5 tot 8	ISO 105 B02: 5 à 8	ISO 105 B02: 5 bis 8	ISO 105 B02: 5 to 8
Odporność na wodę	Résistance à l'eau	Wasserechtheit	Water resistance
EN 1307, annex F: 5	EN 1307, annex F: 5	EN 1307, annex F: 5	EN 1307, annex F: 5
Atest trudnopalności	Classement feu	Brandverhaltensklasse	Fire Class
Juta syntetyczna: Cfl-S1 (EN13501-1)	A.B. : Cfl-S1 (EN13501-1)	A.B. : Cfl-S1 (EN13501-1)	A.B. : Cfl-S1 (EN13501-1)
Odporność termiczna	Résistance thermique	Wärmedurchlasswiderstand	Thermal resistance
0,13m2 K/W	0,13m2 K/W	0,13m2 K/W	0,13m2 K/W
Izolacja akustyczna	Isolation aux bruits d'impact	Trittschalldämmung	Sound isolation
10.0 dB	10.0 dB	10.0 dB	10.0 dB
Klasa użytkowa	Caractéristiques	Besonderheiten	Characteristics
Juta syntetyczna: klasa 32		A.B. Gebrauchsklasse 32	A.B. Use class 32



Timzo tufting Industry BV
 8280 AA Genemuiden - Holland - Postbus 7 (Post)
 Tel. 0031 (0)383854477 Fax 0031 (0)383856571

8281 JD Genemuiden - Holland - Nijverheidstraat 27 (Office)
 Email: carpets@timzo.nl Online: www.Timzo.nl