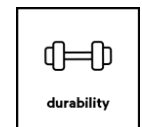


Technical specifications – technische specificaties
Spécifications techniques – technische Daten

FE 302



Pile content	55% PE & 45% PP (Diamond)
Poolmateriaal	
Composition du velours	
Polmateriaal	
Manufacturing process	Tufting – 5/16 ′′
Fabricagemethode	Getuft
Méthode de fabrication	Tuftée
Herstellungsverfahren	Getuftet
Primary backing	Woven PP, UV stabilized
Tuftdoek	Geweven PP
Support	Tissé PP
Trägermaterial	PP Gewebe
Secondary backing	SBR Latex
Rug	
Dossier	
Rückenausrüstung	
Number of stitches	± 30.240 /m2
Aantal steken	
Nombre de points	
Noppenzahl	
Pile height	± 38 mm
Poolhoogte	
Hauteur du velours	
Polhöhe	

Total height	± 40 mm
Totale hoogte	
Epaisseur totale	
Gesamthöhe	
Pile weight	± 2.000 g/m2
Poolinzetgewicht	
Poids du velours	
Poleinsatzgewicht	
Total weight	± 2.885 g/m2
Totaal gewicht	
Poids total	
Gesamtgewicht	
UV-stability	> 6.000 hours (DIN 53387)
UV-stabiliteit	> 6.000 uren
Stabilité à la radiation UV	> 6.000 heures
UV-Stabilität	> 6.000 Stunden
Width	1-2-3-4-5 m
Breedte	
Largeur	
Breite	

For cleaning instructions, maintenance & warranty / Voor reinigen, onderhouden & garantie / Conseils d'entretien, d'installation & garantie / Gebrauchsanweisung, Installation & Garantie : www.feelds.eu