

Mellau

Tekniske data

Konstruktion	Vævet	
Bagside	Latex	
lulumateriale		
Sisal Boucle	100 % sisal	
Sisal Goliplast	-	
Sisal Superboucle	-	
Sisal Schaft	-	
Sisal Structura	-	
Mellcarta	70% sisal, 30% papir	
Total højde	ca. 5,5 - 6,5 mm efter kvalitet	
Total vægt	ca. 2200 g/m ² - 2600 g/m ²	
Bredde	67 - 90 - 120 - 200 cm 400 cm i des. 345-355-1005-1052-1095	
Brugsegnethed	Boucle, Superboucle, Schaft, mellcarta : Erhverv / kontor Goliplast, : Bolig	
Trappe	Egnet til trapper	
Antistatiske egenskaber	Permanent antistatisk	
Brand egenskaber	Svært ikke-brændbart	
brandtest	T-a, USA Radiant panel test Class 2 B1 behandling mulig på forespørgsel ved større mængder	DIN 66081
Øko Tex standard	kvalitet: boucle schafft goliplast superboucle	Nr. 23 372

Mellau

Technical details

Manufacturing proces	Woven	
Backing	Latex	
Pile fiber composition		
Sisal Boucle	100% sisal	
Sisal Goliplast	-	
Sisal Superboucle	-	
Sisal Schaft	-	
Sisal Structura	-	
Mellcarta	70% sisal, 30% paper	
Total height	app. 5,5 - 6,5 mm due to quality	
Total weight	app. 2200 g/m ² - 2600 g/m ²	
Width	67 - 90 - 120 - 200 cm dessin 345-355-1005-1052-1095 also in 400 cm	
Application suitability	Boucle, Superboucle, Schaft, Mellcarta: work areas / offices Goliplast, : living areas/residential interiors	
Stairs	Suitable for stairs	
Static control	Permanent antistatic	
Flammability behavior	Highly non-flammable	
flammability test	T-a, USA Radiant panel test Class 2 B1 finish possible on request for larger quantities	DIN 66081
Øko Tex standard	quality: boucle schafft goliplast superboucle	No. 23 372