









Elektrostatisch gestreute Produkte

Farbe		µm	FEPA P*	Foliendicke	Streuart	Korntyp	Konfektionsformen	
5262 microtec								
Farbcodierung		125	120	188 µm	elektrostatisch	Diamant	Rollen	(4–200 mm) x (15 m; 50 m)
		80	180	125 µm			Bogen	230 x 280 mm
Bedruckt mit Antirutschbelag		60	240				Scheiben	Ø 25–500 mm
		45	320				Bänder	(10–200 mm) x (320 mm-10 m)
		30	500				Verfügbar mit und ohne SKF Andere Dimensionen auf Anfrage	
		15	1200					
5752 microtec								
Grau		60	240	125 µm (5 mil)	elektrostatisch	Silizium- karbid	Rollen	(4–200 mm) x (15–300 m)
		40	360				Bogen	230 x 280 mm
	Bedruckt mit Antirutschbelag	30	500				Scheiben	Ø 25–500 mm
		20	800				Bänder	(10–200 mm) x (320 mm–10m)
		15	1200				Verfügbar mit und ohne SKF Andere Dimensionen auf Anfrage	
5960 microtec								
Transparent		60	240	75 µm (3 mil)	elektrostatisch	Aluminium- oxid	Rollen	(4–200 mm) x (15–300 m)
	Bedruckt	40	360				Bogen	230 x 280 mm
30		500	Scheiben				Ø 25–500 mm	
20		800	Scheiben				Ø 25–350 mm (SKF)	
15		1200	Bänder				(10–200 mm) x (320 mm–10 m)	
9		2000	Verfügbar mit und ohne SKF Andere Dimensionen auf Anfrage					
5962 microtec								
Transparent		100	150	125 µm (5 mil)	elektrostatisch	Aluminium- oxid	Rollen	(4–200 mm) x (15–300 m)
	Bedruckt Antirutschbelag	80	180				Bogen	230 x 280 mm
60		240	Scheiben				Ø 50–500 mm	
50		280	Bänder				(10–200 mm) x (320 mm–10 m)	
40		360	(bevorzugte Serie für Bänder)					
30		500						
20		800						
15		1200						
12		1500						
		9	2000				Verfügbar mit und ohne SKF Andere Dimensionen auf Anfrage	
		5	2700					