









Produits à épandage électrostatique

Couleur		µm	FEPA P*	Épaisseur de film	Épandage	Type de grain	Formes de confection
5262 microtec							
Code couleur		125	120	188 µm	électrostatique	Diamant	Rouleaux (4–200 mm) x (15 m; 50 m)
Imprimé avec revêtement antidérapant		80	180	125 µm			Feuilles 230 x 280 mm
		60	240				Disques Ø 25–500 mm
		45	320				Bandes (10–200 mm) x (320 mm-10 m)
		30	500				
		15	1200				Feuilles et disques disponibles avec et sans SKF Autres dimensions sur demande
5752 microtec							
Gris		60	240	125 µm (5 mil)	électrostatique	Carbure de silicium	Rouleaux (4–200 mm) x (15–300 m)
Imprimé avec revêtement antidérapant		40	360				Feuilles 230 x 280 mm
		30	500				Disques Ø 25–500 mm
		20	800				Bandes (10–200 mm) x (320 mm–10m)
		15	1200				Feuilles et disques disponibles avec et sans SKF Autres dimensions sur demande
5960 microtec							
Transparent		60	240	75 µm (3 mil)	électrostatique	Oxyde d'alumine	Rouleaux (4–200 mm) x (15–300 m)
Imprimé avec revêtement antidérapant		40	360				Feuilles 230 x 280 mm
		30	500				Disques Ø 25–500 mm
		20	800				Discs SKF Ø 25–350 mm
		15	1200				Bandes (10–200 mm) x (320 mm–10 m)
		9	2000				Feuilles et disques disponibles avec et sans SKF Autres dimensions sur demande
5962 microtec							
Transparent		100	150	125 µm (5 mil)	électrostatique	Oxyde d'alumine	Rouleaux (4–200 mm) x (15–300 m)
Imprimé avec revêtement antidérapant		80	180				Feuilles 230 x 280 mm
		60	240				Disques Ø 50–500 mm
		50	280				Bandes (10–200 mm) x (320 mm–10 m)
		40	360				(série recommandée pour les bandes)
		30	500				
		20	800				
		15	1200				
		12	1500				
		9	2000				
		5	2700				Feuilles et disques disponibles avec et sans SKF Autres dimensions sur demande