

Materiales

Los materiales empleados han sido cuidadosamente seleccionados y están constantemente sujetos a un riguroso control de calidad, con el fin de asegurar una calidad sonstante en nuestros productos.

Algodón	101A	Blando, normal, hilo estándar		para abrillantado
	101ATT	Duro, tratado, hilo estándar		para pulido
	215	Dureza media, tipo normal, hilo estándar		para pulido
	290	Medio - duro, trama cerrada, hilo fino		para prepulido y pulido
	293	Duro, trama cerrada, hilo estándar		para prepulido y pulido
	308	Duro, trama cerrada, hilo estándar		para prepulido
	304A	Muy duro, tratado, color natural, hilo estándar		para prepulido
	264J	Muy duro, tratado, color amarillo, hilo estándar, alta capacidad de		para prepulido
	CB	Mixto sintético, muy duro, tratado, color azul, elevada duración		para prepulido
	M05	Franela, muy blando, cardado por las dos caras		para obtener
	M04	Franela, muy blando, cardado por una sola cara		para obtener
Notiflex®	Tela no-tejida de alta tecnología. Hidroformada. Patente registrada Sacema. Garantiza un pulido óptimo y un brillo exepcional en trabajos de lustrado.			
	914	Pulido de acero y aleaciones. También indicado para lustrar siempre que no se exija un alto grado de brillo.		
	925	Lustre perfecto en todos los metales y plástico. El mejor acabado posible.		
Sisal	28	Tela de trama ancha		Fibra natura-nylon
	JB	Tela de trama ancha rígida		
	81	Tela de trama estrecha		
	82	Tela de trama estrecha y rígida		
	32, 48	Cuerda de sisal		
Malla abrasiva	Óxido de aluminio (Al2O3)			Malla abrasiva
	A2 Grueso	CRS	grano 80	
	A4 Medio	MED	grano 100	
	A6 Fino	FN	grano 180 (240)	
	A7 Muy fino	VFN	grano 280 (320)	
	A8 Superfino	SFN	grano 500	
	Carburo de silicio (SiC)			
	S4 Medio	MED	grano 100	
	S6 Fino	FN	grano 180 (240)	
	S7 Muy fino	VFN	grano 280 (320)	
S8 Superfino	SFN	grano 500		
S9 Ultrafino	UFN	grano 600 (1000)		
S10 Microfino	MFN	grano 1500		