

CEPILLOS CIRCULARES con FIBRA de NYLON

GRANO 46 AMARILLO

Nuevos **cepillos abrasivos** fabricados con fibras de **nylon** impregnadas con carburo de silicio de 1 3/4" (4.45 cm) de longitud. Un estudio determinó que un cepillo fabricado con este material tiene una **duración mayor que 200 discos abrasivos del mismo grano**.

Contiene el grano **más agresivo**. Este cepillo con fibra de gran calibre se utiliza para *remoción de recubrimientos en superficies muy sucias*.



PIEZA				CAJA			PALET			CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 48 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 53 PIES PALETIZADO	
CÓDIGO	DIÁMETRO	MEDIDAS ALTO X ANCHO X FONDO	PESO APROX.	MEDIDAS ALTO X ANCHO X FONDO	PIEZAS	PESO	CAJAS	PESO	PIEZAS	CAJAS	PIEZAS	CAJA	PIEZAS	CAJA	PIEZAS
22130	13"	-	-	9 X 37 X 37 cm	1	-	132	-	132	1320	1320	3168	3168	3432	3432
22140	14"	-	-	9 X 37 X 37 cm	1	-	132	-	132	1320	1320	3168	3168	3432	3432
22150	15"	-	-	9 X 41 X 41 cm	1	-	88	-	88	880	880	2112	2112	2288	2288
22160	16"	-	-	9 X 41 X 41 cm	1	-	88	-	88	880	880	2112	2112	2288	2288
22170	17"	-	-	9 X 47 X 47 cm	1	-	88	-	88	880	880	2112	2112	2288	2288
22180	18"	-	-	9 X 47 X 47 cm	1	-	88	-	88	880	880	2112	2112	2288	2288
22190	19"	-	-	9 X 52 X 52 cm	1	-	88	-	88	880	880	2112	2112	2288	2288
22200	20"	-	-	9 X 52 X 52 cm	1	-	88	-	88	880	880	2112	2112	2288	2288

CARACTERÍSTICAS GENERALES

RESISTENCIA A LOS RAYOS DEL SOL		RESISTENCIA A LA ABRASIÓN		ABSORCIÓN DE AGUA		RIGIDEZ		RECUPERACIÓN ELÁSTICA	
BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA
B	B	B	E	I	I	B	E	I	E

RESISTENCIA TÉRMICA*

RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y AGENTES QUÍMICOS															
DISTORSIÓN		ABLANDAMIENTO		HUMEDAD		ÁCIDOS DILUIDOS		ÁCIDOS CONCENTRADOS		ALCALIS DILUIDOS (SOSA)		ALCOHOL Y ACEITES VEGETALES		DESTILADOS DE PETRÓLEO	
BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA
80 °C	100 °C	130 °C	130°C	E	E	E	S	E	S	E	E	E	E	B	E

USOS SUGERIDOS:

Remoción de recubrimientos en superficies muy sucias.

CONTRAINDICACIONES:

N/A

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

N/A

EL CASTOR^{MR}
PROFESIONALES CONTIGO

E EXCELENTE

B BUENA

S SUFICIENTE (*)

I INSUFICIENTE

N/A NO APLICA

