

NORTON

SAINT-GOBAIN

FICHA TÉCNICA

LIJA PAPEL MICROFINA T499



ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES (DxH):	228.6x279.4 (mm) 9x11 (pulgadas)
FORMATO:	Pliego
TIPO DE GRANO	Carburo de Silicio (4)
TAMAÑO DE GRANO:	Desde P1200 a P2500
TIPO DE LIGA:	Resina
ESTRUCTURA:	Abierta (9)
RESPALDO:	Papel impermeable Premium (T)
DUREZA:	N/A
OPERACIÓN:	Pulido y acabado en automotriz, uso en agua
TIPO DE MÁQUINA:	Manual
VELOCIDAD:	N/A
UNIDAD DE EMPAQUE:	Por 125 unidades



BENEFICIOS Y CARACTERÍSTICAS

BENEFICIOS:	Diseñada para operaciones de pulidos. Respaldo en papel pesado el cual le da la resistencia necesaria para los procesos de lijado en maquinas lijadoras. Excelente relación costo beneficio.
NORMAS:	Nuestros productos son fabricados bajo las normas internacionales de seguridad ANSI B7.1, ISO 9001: 2008 de calidad, ISO 14001: 2004 de medio ambiente y OHSAS 18001: 2007 de seguridad y salud ocupacional. Además, cuentan con los sellos de seguridad marcas ABNT: EN 12413 (Brasil) e IRAM: EN 12413 (Argentina), de acuerdo a indicación en la etiqueta.
ALMACENAMIENTO:	Se recomienda almacenar en temperaturas entre 15° y 29° y humedad relativa entre el 40% y el 50% con el fin de evitar alteraciones en la flexibilidad y mantener su estabilidad.

