

NORTON

SAINT-GOBAIN®

FICHA TÉCNICA

LIJA DE PAPEL IMPERMEABLE

T489 XTREME

ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES:	9" x 11" (229mm x 279mm).
FORMATO:	Hojas
TIPO DE GRANO	Carburo de Silicio
TAMAÑO DE GRANO:	Granos 60 al 800 – granulometría FEPA
TIPO DE ADHESIVO:	Papel impermeable con látex
RESPALDO:	Resina epóxica / epóxica
OPERACIÓN:	Trabajo manual
APLICACIÓN:	Industria automotriz
UNIDAD DE EMPAQUE:	200 Hojas



BENEFICIOS Y CARACTERÍSTICAS

BENEFICIOS:	Respaldo altamente impermeable resistente al rasgado y ruptura. Por su fabricación con resina epóxica tiene gran capacidad de adhesión y capacidad de humectación lo que le permite tener excelente flexibilidad y menor pérdida de grano. Rendimiento superior a productos similares.
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.
ALMACENAMIENTO:	Se recomienda almacenar en temperaturas entre 15° y 27° y humedad relativa entre el 40% y el 50% con el fin de evitar alteraciones en la flexibilidad y mantener su estabilidad. Almacenar en área cubierta, seca y ventilada. Proteger el embalaje contra daños físicos.