

FICHA TÉCNICA

NORTON

SAINT-GOBAIN

LIJA K246 – TELA ESMERIL



ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES (HOJAS):	9" x 11" (229mm x 279mm).
FORMATO:	Hojas.
TIPO DE GRANO:	Óxido de aluminio marrón.
TAMAÑO DE GRANO:	Grano 36 al 320- granulometría CAMI
RESPALDO:	Tela de Jean flexible.
TIPO DE ADHESIVO:	Resina/Pega.
OPERACIÓN:	Trabajo Manual o máquinas portátiles.
APLICACIÓN:	Uso general en trabajos de madera y metalmecánica.
UNIDAD DE EMPAQUE:	200 Hojas.

BENEFICIOS Y CARACTERÍSTICAS

BENEFICIOS:	Mayor rendimiento en lijado de madera. Flexible en cualquier aplicación. Indicada para lijado de metales en general, preparación de superficies, limpieza y remoción de oxidaciones y pintura. Desbaste de masillas.
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:	Almacene en posición horizontal en estantes planos en su embalaje original.