

LIJA PAPEL PESADO
H475 – C/S**ESPECIFICACIONES**

DIMENSIONES (DxH):	A solicitud
FORMATO:	Banda - Rollo
TIPO DE GRANO	Carburo de Silicio - Onyx
TAMAÑO DE GRANO:	Desde P120 hasta P400
TIPO DE LIGA:	Resina
ESTRUCTURA:	Cerrada
RESPALDO:	Papel pesado – Antiestatico (F-wt)
DUREZA:	N/A
OPERACIÓN:	La opción para usar en materiales más duros y carillas donde el acabado es crítico. El grano abrasivo de carburo de silicio es más afilado que otros abrasivos, lo que le permite impartir acabados más finos
TIPO DE MÁQUINA:	
VELOCIDAD:	N/A
UNIDAD DE EMPAQUE:	A solicitud

**BENEFICIOS Y CARACTERÍSTICAS**

BENEFICIOS:	El respaldo más pesado y reforzado dimensionalmente estable crea un acabado uniforme, minimiza el desgarro de la banda y el daño de los bordes y es menos reactivo a la humedad cambios que minimizan la curvatura del borde de las correas. Anti estático; Estos productos son la elección cuando la carga es un problema porque ayudan con la extracción del polvo del lijado para crear ambientes libres de polvo y piezas de trabajo más limpias.
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.
------------------------	--