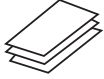










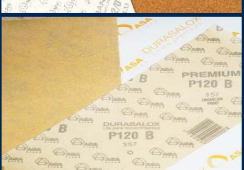















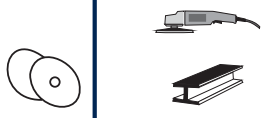

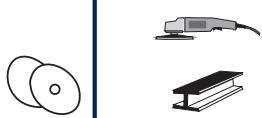

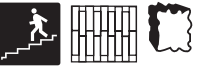






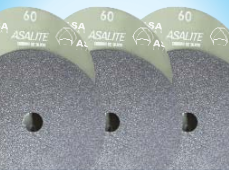




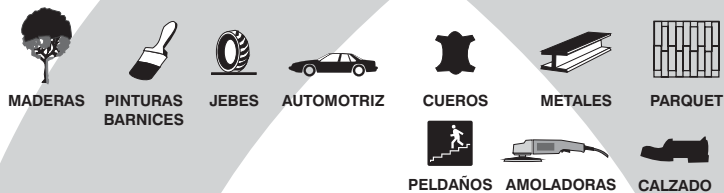


PRODUCTO	PRESENTACION	APLICACIONES	IMAGENES
<p>TELA ESMERIL "ASA" NM02</p>  <p>Hojas</p>	<p>A, B, C</p>  <p>Granos: P36 al P220</p>	<p>Tela a base de Oxido de Aluminio, para metales y otros materiales. También conocida como " Lija de fierro" por su duración y resistencia. Se utiliza en lijado de óxidos o herrumbre y sobre masillas duras, maderas, paredes de cemento, etc.</p>	
<p>LIJA AL AGUA ASALITE WATERPROOF PAPER NM12</p>  <p>Hojas</p>	<p>A, B</p>  <p>Granos: 60 al P2500</p>	<p>Fabricada con Carburo de Silicio, papel IMPERMEABLE, flexible y con resinas especiales. Indispensable, en el repintado automotriz, sobre masillas y entre capas de pintura.</p>	
<p>PAPEL GRANATE "ASA" NM03</p>  <p>Hojas</p>	<p>A, B</p>  <p>Granos: 40 al 220</p>	<p>Producto a base de GRANATE, de excelentes resultados en el lijado de todo tipo de maderas. Exigido por conocedores de ebanistería por la calidad de sus acabados.</p>	
<p>PAPEL DURASALOX / PAPEL DURASALITE NM46/NM47</p>  <p>Hojas Discos velcro autoadhesivos</p>	<p>A, B, C</p>  <p>Granos: P80 al P800</p>	<p>Papel abrasivo flexible, diseñado para lijar en seco, sin tupirse sobre todo tipo de recubrimientos: masillas, selladoras, lacas, barnices, resinas, etc. Los granos gruesos se fabrican con Oxido de Aluminio a objeto de obtener mayor remoción; los granos finos se fabrican en Carburo de Silicio para lograr un mejor acabado.</p>	
<p>TELA ASALOX SUPER FLEX NM43</p>  <p>Rollos</p>	<p>A, B, E, F</p> 	<p>Tela flexible super resistente con oxido de aluminio especial unidos con resinas modificadas termo resistentes. Diseñada especialmente para el pulido de metales. En madera, lijado de molduras y tallados.</p>	
<p>TELA ASALOX RESINADA NM08</p>  <p>Rollos y Bandas</p>	<p>B, C, D, E, F, H</p>  <p>Granos: P24 al 320</p>	<p>Lija de Oxido de Aluminio sobre TELA PESADA para uso industrial sobre metales o madera. Fabricada con resinas altamente resistentes al calor y al desgaste. Ideal para confeccionar bandas abrasivas para máquinas lijadoras estacionarias y portátiles.</p>	
<p>PAPEL ASALOX NM07</p>  <p>Rollos Discos velcro autoadhesivos</p>	<p>A, B, C, D, E, H</p>  <p>Granos: 36 al P800</p>	<p>Lija de Oxido de Aluminio sobre PAPEL PESADO para trabajo industrial mecanizado sobre maderas y cueros. Lijado de paredes cuando se busca alto rendimiento.</p>	
<p>PAPEL FLOREX NM17</p>  <p>Rollos y Discos 7"</p>	<p>C, E, F</p>  <p>Granos: 16 al P120</p>	<p>Lija de Carburo de Silicio fabricada sobre respaldo pesado. Se utiliza en el lijado y pulido de parquet, terrazos, sillar. En los granos del 16 al 24, el respaldo es de papel laminado con tela. Los granos más finos se fabrican con lijado con papel pesado.</p>	
<p>BANDA ASALITE NM23</p>  <p>Bandas</p>	<p>D, E</p> 	<p>Banda asalite, para lijado con refrigerante o lubricante para vidrios, mármoles, granitos y madera dura.</p>	

PRODUCTO	PRESENTACION	APLICACIONES	IMAGENES
DISCO DE DESBASTE Discos 4½" y 7"		Los discos de desbaste de Acero y Metal de 3M están fabricados con mineral de Óxido de Aluminio grano 24 que permiten un alto grado de remoción de material y gran durabilidad. Los discos de Desbaste de Óxido de Aluminio 3M entregan un resultado inigualable: gran remoción de stock. alta velocidad de trabajo y calidad de acabado.	
DISCO DE CORTE Discos 4½" y 7"		Los discos de Corte de Acero y Metal de 3M están fabricados con mineral de Óxido de Aluminio grano 30 que permiten un alto grado de corte de material y gran durabilidad. Su grano de dureza media, permite una alta velocidad de corte y mínima rebaba.	
CINTA ANTIDESLIZANTE NM56 Rollos		Para aplicar sobre peldaños, piso pulido de madera y sobre cualquier superficie resbalosa.	
DISCO DURASALOX NM75 Discos		Para lijado de recubrimientos de pintura con lijadoras, roto orbitales. (RANDOM) Disponible c/s agujeros.	
DISCOS ASALOX RESIN FIBER DISC NM10 Discos 5" y 7"		Disco Abrasivo de FIBRA VULCANIZADA pesada, fabricado con Oxido de Aluminio especial, de excelente corte y durabilidad. Se utiliza principalmente para lijar metales ferrosos, zamag, bronce y otras aleaciones* NOTA: "metales no ferrosos, aplicar lubricante"	
DISCOS ASALITE RESIN FIBER DISC NM22 Discos 5" y 7"		Disco abrasivo de FIBRA VULCANIZADA pesada fabricado con Carburo de Silicio. Especial para lijar metales no ferrosos, mármoles, terrazos, madera y materiales similares.	
RUEDAS ASAFLAP NM30 Ruedas de 6 x 1 x 1½		RUEDAS abrasivas, también conocidas como "Ruedas Lamerales" o "Gratas", en anchos de 1" a 3" y diámetros surtidos, siendo más usada el de 6"Ø. Se utilizan en el lijado y pulido de piezas de acero inoxidable, limpieza y maquinado de metales.	
PASTA ESMERIL ASARUNDUM NM26 Pote y Latas		Mineral Carburo de Silicio inmerso en grasa especial. Se emplea en el asentado de válvulas, bridas, juntas y rectificado de piezas metálicas.	

(*) METODOS DE LIJADO Y APLICACIONES:

- A : LIJADO MANUAL
- B : LIJADORA ORBITAL (VIBRADORA)
- C : LIJADORA CIRCULAR
- D : LIJADORA DE BANDAS PORTATILES
- E : LIJADORAS DE BANDAS ESTACIONARIAS
- F : LIJADORAS DE CINTA CON MORDAZA
- G : LIJADORAS DE PISOS (CEPILLADORA)
- H : LIJADORA TIPO TAMBOR
- I : LIJADORA DE DISCOS O AMOLADORA
- J : LIJADORA DE BANDAS ESTACIONARIAS (EXTRA ANCHAS)



ABRASIVOS S. A.
LIMA - PERU