

CF53 PAPEL ESPACIADO CORINDÓN

Especificaciones técnicas:

Soporte: peso C papel 120g/m²
Adhesivo: doble cola
Revest.: semi-abierto
Abrasivo: corindón
Granos: 180 - 150 - 120 - 100 - 80 - 60 - 40

Aplicaciones:

Apto para el lijado manual de la madera, pintura, barniz.
Uso universal. Uso en seco.

CA76 PAPEL CORINDÓN SECO/AL AGUA

Especificaciones técnicas:

Soporte: papel látex peso C 120g/m²
Adhesivo: doble resina
Revest.: cerrado
Abrasivo: corindón
Granos: 400-320-280-240-220-180-150-120-100-80-60-40

Aplicaciones:

Producto multiuso muy flexible apto para usos manuales de lijado y lijadoras orbitales. Ideal en madera, pintura y barniz y materiales sintéticos.
Uso en seco y húmedo.

CS78 PAPEL CORINDÓN CON LUBRIFICANTE

Especificaciones técnicas:

Soporte: papel látex peso C 120g/m²
Adhesivo: doble resina + capa lubricante
Revest.: abierto
Abrasivo: corindón
Granos: 500-400-320-220-180-150-120-100-80

Aplicaciones:

Producto con propiedad anti-obstruyente. Apto para lijadora orbital y uso manual. Trabajos de acabado. Apto para fondos, barnices y esmaltes. Uso en seco.

CR57 PAPEL PESADO CORINDÓN

Especificaciones técnicas:

Soporte: peso F papel 270g/m²
Adhesivo: doble resina
Revest.: semi-abierto
Abrasivo: corindón
Granos: 150-120-100-80-60-40

Aplicaciones:

Lijado manual y mecánico de la madera (blanda y más rígida) y metales medios. Apto para lijadoras orbitales y rotativas.
Uso en seco.

CC23V PAPEL CARBURO DE SILICIO

Especificaciones técnicas:

Soporte: peso E papel 240g/m²
Adhesivo: doble resina
Revest.: cerrado
Abrasivo: carburo de silicio
Granos: 800-600-500-400-320-220-180-150-120-100-80-60-40

Aplicaciones:

Lijado del mármol, piedra, fibra de vidrio y vidrio. Lijadora rotativa. Uso en seco.

CW51 PAPEL AL AGUA CARBURO DE SILICIO

Especificaciones técnicas:

Soporte: peso – A papel látex 70g/m²
peso – C papel látex 120g/m²
Adhesivo: doble resina
Revest.: cerrado
Abrasivo: carburo de silicio
Granos: 1000-800-600-500-400-360-320-280-240-220-180-150-120

Aplicaciones:

Lijado manual en madera, pintura, barniz y carrocería. Uso en seco y húmedo.

TF41 TELA EN CORINDÓN – APLICACIONES MANUALES

Especificaciones técnicas:

Soporte: tela algodón flexible - J
Adhesivo: doble capa de resina
Abrasivo: corindón
Grano: 320-280-240-220-180-150-120-100-80-60-50-40-36

Aplicaciones:

Múltiples aplicaciones manuales, conveniente sobre metales ferrosos y no ferrosos, madera y cuero. Empleo universal. Uso en seco.

TF50 TELA EN CORINDÓN – APLICACIONES MANUALES

Especificaciones técnicas:

Soporte: tela algodón extra-flexible - F
Adhesivo: doble capa de resina
Abrasivo: corindón
Grano: 800-500-400-320-280-240-220-180-150-120-100-80-60-50-40

Aplicaciones:

Múltiples aplicaciones manuales, apto en metales ferrosos, no ferrosos, madera y cuero. Uso para la producción de cepillos de láminas. Empleo profesional. Uso en seco.

JF61 TELA EN CORINDÓN

Especificaciones técnicas:

Soporte: tela algodón extra-flexible - F
Adhesivo: doble capa de resina
Abrasivo: corindón
Grano: 400-320-280-240-220-180-150-120-100-80-60

Aplicaciones:

Múltiples usos para acabados de aceros, madera y cuero. Ideal para partes contorneadas y piezas muy sinuosas. Uso en seco.

JF63 TELA EN CORINDÓN

Especificaciones técnicas:

Soporte: tela polialgodón extra-flexible - FPC
Adhesivo: doble capa de resina aditivada
Abrasivo: corindón
Grano: 400-320-280-240-220-180-150-120-100-80-60

Aplicaciones:

Ideal en acero inoxidable y metales ferrosos. Corte frío. Ideal para partes contorneadas. Tela azul exenta de óxido de hierro para prevenir la contaminación del acero inoxidable. Uso en seco.

JF4TOP TELA EN CORINDÓN

Especificaciones técnicas:

Soporte: tela polialgodón extra-flexible -FPC (grano 400+150)
Soporte: tela polialgodón flexible - JPC (grano 120+60)
Adhesivo: doble capa de resina + 3ª capa aditivada
Abrasivo: corindón
Grano: 400-320-280-220-180-150-120-100-80-60

Aplicaciones:

Ideal sobre metales no ferrosos (aluminio, zamac, cuero, titanio). Apta para pulido de acero inoxidable y metales ferrosos. 3ª capa aditivada para prevenir la obstrucción. Uso en seco.

TJ7 TELA EN CORINDÓN

Especificaciones técnicas:

Soporte: tela polialgodón flexible - JPC
Adhesivo: doble capa resina aditivada
Abrasivo: corindón
Grano: 400-320-240-220-180-150-120-100-80-60

Aplicaciones:

Ideal en metales ferrosos y acero inoxidable. Corte frío. Uso en seco.

TJ55 TELA EN CORINDÓN

Especificaciones técnicas:

Soporte: tela algodón flexible - J
Adhesivo: doble capa resina
Abrasivo: corindón
Grano: 400-320-280-240-220-180-150-120-100-80-60

Aplicaciones:

De usos múltiples para trabajos de acabado de metales ferrosos y no ferrosos, madera y cuero. Ideal para la producción de los cepillos de láminas. Uso en seco.