



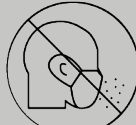
RHYNO SIC

Para aplicaciones industriales

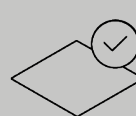
Del desbaste hasta
el acabado de
calidad



Abrasivo



Antiestático



Pre-Pulido

Granulometría integral, del P16 al P1200

Características y Beneficios

Soporte de alta resistencia ➤ Resistente a dobleces y rasgaduras

Alto poder de corte inicial ➤ Rápida remoción de material

Adhesivo de resina de alta resistencia ➤ Mínima pérdida de grano

Antiestático ➤ Evita el embazado

Sustratos

Fibra de vidrio

Vidrio

Pisos

Piedra y cemento

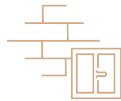
Aplicación

Desbaste

Lijado mas agresivo

Lijado / Preparación

Mercados



Construcción y Decoración



Industria



Industria de la Madera y Muebles

Formas disponibles



DISCOS

Sistema de Fijación



LISO

Tipo



SECO

Especificaciones Técnicas

Fijación	Papel peso H			Papel peso E				Papel peso E		
Grano	P 16	P 24	P 36	P 40	P 60	P 80	P 100	P 120	P 180	P 220
Abrasivo	Carburo de Silicio									
Adhesivo	Resinas sintéticas modificadas									