

## DISCO LIXA VC FILM 6F EMERALD



### PRINCIPAIS VANTAGENS

- Grãos de Óxido de Alumínio de alta performance.
- Costado de filme de poliéster que proporciona maior rendimento se comparado com os tradicionais de papel.
- Recomendado para lixar quinas e cantos sem que o disco rasgue.
- Resistente à água: pode ser usado em trabalhos úmidos.
- Superfície da lixa uniforme proporciona melhor acabamento.
- Propicia um ambiente de trabalho mais limpo.

### PRODUTOS ASSOCIADOS

- Lixadeira Orbital.
- Máscaras.
- Fita Crepe.
- Lixa d'água Funilaria.
- Manta Abrasiva.

### Descrição do produto

Disco de lixa premium com pluma, 6 furos para processos de desbaste, acabamento e polimento de madeiras, massas acrílicas, pinturas e metais em geral.

### Características

- Produzido em grãos de óxido de alumínio que possuem excelente resistência e geometria uniforme, garantindo melhor acabamento no processo, maior rendimento do abrasivo e ainda alta qualidade e velocidade no processo de lixamento e polimento.
- Costado de filme de poliéster de alta resistência, que garante a estabilidade do disco, com alto desempenho em operações em cantos vivos e superfícies irregulares. A lixa não rasga ou perde grãos abrasivos.
- Sistema de aderência: Pluma.
- Os furos reduzem o empastamento, melhorando a vida útil da lixa, contribuindo para uma menor produção de pó na superfície do lixamento.
- Excelente desempenho contra empastamento.
- Utilizado em lixadeira circular orbital (Hook-it®).
- Disponível do grão 80 ao 2000.

### Aplicações

- Preparação perfeita e profissional de pintura automotiva e pintura de imóveis, bem como para metais.
- Desbaste, acabamento e fino acabamento.
- Alto rendimento em preparação de madeiras, MDF, MDP.

### Modo de usar

- Desbaste: Grão 80.
- Afinação: Grãos: 120/ 150/ 180/ 220/ 240.
- Acabamento: Grãos: 280/ 320/ 400/ 500/ 600/ e 800.
- Polimento: 1000/ 1200/ 1500 e 2000.

### Informação de segurança, limpeza do produto e manuseio do produto



Usar óculos de segurança ou viseiras para proteção ocular



Usar protetores auriculares



Usar máscaras de proteção



Usar luvas de segurança



Consultar as instruções de segurança

## DISCO LIXA VC FILM 6F EMERALD

### Condições de armazenamento e prazo de validade

- Armazenar os discos em local com temperatura entre +5° e +45°C e com umidade relativa entre 45% e 65%, de preferência em uma embalagem fechada;
- Não expor os discos a ambientes fechados e com elevada umidade, água ou ambientes químicos ricos em solventes.

### Rendimento

- Disco Abrasivo com costado de poliéster rende até 3 vezes mais do que os de costado de papel.

### Restrições de uso

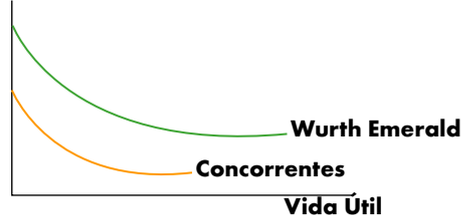
- Nunca exceder a velocidade máxima de trabalho indicada.
- Nunca utilizar um disco em mau estado de conservação.
- Não aplicar pressão lateral sobre o disco.

### Para mais informações, por favor, contate:

Wurth do Brasil Peças de Fixação Ltda.  
Rua Adolf Wurth, 557 - Jd. São Vicente  
Tel.: (11) 4613-1900  
www.wurth.com.br

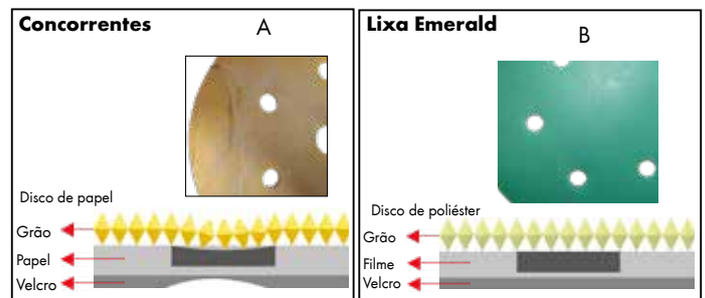
### Dados Técnicos

- Poder de lixamento



- Comparação de desempenho frente aos principais concorrentes do mercado.

### Superfície da lixa



Qtde. embalagem	Grão	Tipo de Desbaste	Ø diâmetro		Código
			mm	pol	
10 unidades	G80	Desbastes Grossos	150	6"	<b>0577 150 008</b>
	G120				<b>0577 150 012</b>
	G150				<b>0577 150 015</b>
	G180				<b>0577 150 018</b>
	G220				<b>0577 150 022</b>
	G280	Desbastes Médios			<b>0577 150 028</b>
	G320				<b>0577 150 032</b>
	G600				<b>0577 150 060</b>
	G800	Polimento			<b>0577 150 080</b>
	G1000				<b>0577 150 100</b>
	G1200				<b>0577 150 120</b>
	G1500				<b>0577 150 150</b>
	G2000				<b>0577 150 200</b>