



Wetordry Paper 211Q / 231Q

Lixa d'água 231Q – P80 à P180 – FEPA

Lixa d'água 211Q – 220 à 600 – ANSI

Dados Técnicos

Janeiro/04

Substitui: Agosto/ 00

Propriedades:

- Fabricada com mineral óxido de alumínio, proporcionando alta durabilidade.
- Possui tratamento de impermeabilização no papel do costado.
- Apresenta excelente acabamento nas operações de funilaria e pintura automotiva.
- Alta flexibilidade, facilitando o manuseio durante o lixamento.
- Costado super resistente à quebras e descascamento.

Dados Técnicos:



Mineral	: Óxido de Alumínio
Norma	: FEPA/ANSI
Costado	: P 80 a P 180 - papel peso C à prova d'água – 231 Q : 220 à 600 - papel peso A à prova d'água – 211Q
Adesivo	: Resina sobre Resina
Dimensões	: 225 mm x 275 mm
Disponível	: pacote com 250 folhas.

Aplicações:

Especialmente indicada na área de reparação automotiva, para as operações de lixamento na funilaria e pintura.

Instruções de uso:

1. Corte a folha de lixa em pedaços de acordo com a dimensão do bloco lixador existente.
2. Inicie o lixamento, utilizando sempre água limpa na lubrificação.
3. Evite utilizar uma diferença de grãos superior a 100 pontos entre duas etapas consecutivas numa sequência de lixamento. Esta regra aumenta o rendimento das lixas facilitando a remoção dos riscos do lixamento anterior.

Cuidados:

- Realize o lixamento sempre com lubrificação, preferencialmente com água limpa.
- Não mergulhe ou deixe as lixas no balde antes ou após serem utilizadas. A lixa possui um tratamento especial no costado que a torna flexível e impermeável. Esta ação pode danificá-la, reduzindo seu tempo de uso.
- Não deixe lixas utilizadas acumuladas no balde, pois este procedimento pode causar contaminações de grãos e provocar riscos nas superfícies lixadas.

Características:	Benefícios:
Mineral óxido de alumínio	➤ Alta durabilidade ➤ Bom acabamento
Norma FEPA/ANSI	➤ Padrão Internacional ➤ Melhor uniformidade no lixamento
Tratamento especial no costado	➤ Alta flexibilidade ➤ Costado resistente ➤ Boa impermeabilização

- Armazenamento:**
- O produto deve ser estocado em sua embalagem original, a uma temperatura entre 17 e 26°C e umidade relativa entre 35 a 50% e afastados de pisos, janelas e locais úmidos.
 - Nas condições acima a validade do produto será de 5 anos.
-

Nota: Este boletim técnico poderá ser alterado sem aviso prévio.
Para maiores informações, favor entrar em contato com o Serviço Técnico de Autos.



Mercados da Reparação Automotiva
3M do Brasil Ltda.
Fone: (19) 3838 7000
Via Anhanguera, Km. 110
Cx. Postal: 123 Campinas SP
CEP: 13001-970

LINHA ABERTA
Fone: 0800 13 2333

Informações
Consulte o Serviço Técnico de Autos
Fone: 0800 55 1646
Fax: (19) 3838 7686