





Panos de limpeza WypAll® X80 Rolo Regular com Power Pockets

LIMPEZA **PESADA**





Descrição do produto

Panos multiusos reutilizáveis para tarefas de limpeza com máxima absorção e resistência

- Com pré-corte
- Composição: Fibras de Celulose e Polipropileno
- Benefício:
 - √Máxima absorção de líquidos e óleos
 - √Máxima resistência
 - √Remove sujeira e graxa
 - √Lavável

Especificações técnicas do produto		
Comprimento do pano	414 (mm)	
Largura do pano	280 (mm)	
# de Panos	80 panos	
Textura	Power Pockets	
Cor	Branco	

Especificações de paletização e embalagem do produto

Especificações de paletização	
Paletização	Quantidade
N°embalagenspor camada	7
Camadas por Pallet	7
Caixaspor Pallet	49

Especificações de unidade de venda		
Comprimento	504 (mm)	
Largura	336 (mm)	
Altura	283 (mm)	
Peso líquido	6.909 (kg)	
Peso bruto	7.124 (kg)	
Embalagem primária	Plástico	
Embalagem secundário	Plástico	



Tecnologias e certificações



Tecnologia Hydroknit™

União de fibras de celulose e polipropileno por meio de um hidrotecido.



ISO9001

Sistemas de Gestão de Qualidade.



Tecnologia Power Pockets[™]

Maior poder de limpeza⁴



ISO 14001

Sistemas de Gestão Ambiental.



Certificação FSC

Gestão da cadeia de custódia de nossa matéria-prima de origem



Certificação BASC

Garante que nossa cadeia de suprimentos tenha padrões e procedimentos globais de segurança para o comércio internacional.



Selo de Conformidade

Cumprimos as normas metrológicas para garantir produtos confiáveis em relação à nossa especificação. Ou seja, nossa variação é controlada.



OEA

Certifica que nossos produtos e matérias-primas atendem às diretrizes estabelecidas pela Organização Mundial das Alfândegas.

Disposição final

Uma vez que o pano é usado, a classificação do tipo de resíduo depende do contaminante que é removido. A disposição final deve ser realizada de acordo com a legislação vigente de cada país. A Kimberly Clark recomenda a prática de zero resíduos para aterros, fazendo um aproveitamento energético deles, por exemplo, em CDR (Combustíveis Derivados de Resíduos).

Manipulação e armazenamento

Material higroscópico, deve ser armazenado em ambientes fechados, evitando a umidade externa e o sol. Armazenar em plataformas de madeira ou prateleiras para evitar o contato com o solo. Essas condições garantem vida útil mínima de 5 anos.



1. Comparação da capacidade de absorção de líquidos e óleos de baixa viscosidade entre WypAll® X80 vs X50, X50, L20 e L10 fabricados na fábrica de Barbosa, Colômbia. 2. Comparação das resistências do WypAll® X80 vs X75 fabricado na fábrica de Barbosa, Colômbia. 3. De acordo com as boas práticas de higiene, recomendamos que os panos não sejam reutilizados em áreas críticas de manipulação de alimentos. 4. Vs WypAll® sem Power Pockets. Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio. Direitos reservados à Kimberly-Clark Professional. Proibida a reprodução ou vinculação.



