

## Panos de limpeza WypAll® X60

### Dobrados Liso

## LIMPEZA GERAL



### Dados do produto

<b>Código SAP</b>	30246080 30243120*
<b>Formato</b>	Dobrados
<b>Apresentação</b>	24 pacotes x 50 panos
<b>Marca</b>	WypAll®
<b>EAN</b>	7702425292994
<b>DUN</b>	17702425292991

### Descrição do produto

Panos multiusos para limpeza geral

- **Composição** Fibras de Celulose e Polipropileno
- **Benefício:**
  - ✓ Absorção superior de líquidos e óleos
  - ✓ Alta resistência
  - ✓ Removem sujeira e graxa
  - ✓ Lavável

### Especificações técnicas do produto

<b>Comprimentado pano</b>	284 (mm)
<b>Largurado pano</b>	344 (mm)
<b># de Panos</b>	50 panos
<b>Textura</b>	Liso
<b>Cor</b>	Branca

### Especificações de paletização e embalagem do produto

#### Especificações de paletização

Paletização	Quantidade
Nº embalagens por camada	6
Camadas por Pallet	6
Caixas por Pallet	36

#### Especificações de unidade de venda

<b>Comprimento</b>	435 (mm)
<b>Largura</b>	350 (mm)
<b>Altura</b>	328 (mm)
<b>Peso líquido</b>	7.536 (kg)
<b>Peso bruto</b>	8.105 (kg)
<b>Embalagem primária</b>	Plástica
<b>Embalagem secundária</b>	Plástica

## Tecnologias e certificações



### Tecnologia Hydroknit™

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



### ISO 9001

Sistemas de Gestão de Qualidade.



### ISO 14001

Sistemas de Gestão Ambiental.



### Certificação BASC

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



### Certificação FSC

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

### 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 chão. Estas condições garantem uma vida útil mínima de 5 anos.

**WYPALL**  
BRAND  
**CONFIANÇA EM CADA LIMPEZA**

1. Comparação da capacidade de absorção de líquidos e óleos de baixa viscosidade entre WypAll® X60 vs. X50, L20 e L10 produzidos na fábrica de Barbosa, Colômbia. 2. Comparação das resistências do WypAll® X60 vs. WypAll® L produzido 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. Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio. Direitos reservados Kimberly-Clark Professional. Proibida a reprodução ou vinculação.