

Mistral

Mistral Bartosz Chmiel
Kamień Duży 63, 14-200 Iława
tel 600 063 291, 537 332 228
email: mistral.biuro@gmail.com
www.mistral-papier.pl

KARTA CHARAKTERYSTYKI

PAPIER TOALETOWY CELULOZOWY JUMBO JC90

Nazwa produktu	Papier toaletowy celulozowy JUMBO
J.m.	op
Ilość w opakowaniu	12 szt.
Ilość opak./PLT	55
Indeks producenta	JC90
Kod EAN	5904506988396
Rodzaj materiału	celuloza
Sumaryczna gramatura	32 g/m ²
Ilość warstw	2
Klej	Tak
Długość taśmy	90 mb
Wysokość rolki	9 cm
Średnica rolki	17,5-18 cm
Średnica gilzy (mm)	60 mm
Perforacja	Tak
Perforacja	18 cm
Gofrowanie	Tak
Posiadane atesty i certyfikaty	PZH



Papier toaletowy celulozowy 90m:

Papier toaletowy celulozowy przemysłowy o długości 90 metrów to produkt stworzony z myślą o intensywnym użytkowaniu w miejscach komercyjnych i przemysłowych, gdzie potrzebna jest nie tylko wysoka jakość, ale także wydajność.

Oto główne cechy tego produktu:

Wydajność: Długość 90 metrów sprawia, że jedna rolka papieru toaletowego przemysłowego jest wystarczająca na dłuższy czas użytkowania, co minimalizuje konieczność częstych wymian. Jest to szczególnie istotne w miejscach o dużym natężeniu ruchu, takich jak toalety publiczne, biura czy obiekty przemysłowe.

Wysoka jakość celulozy: Papier ten wykonany jest z wysokiej jakości celulozy, co zapewnia miękkość i komfort podczas użytkowania, jednocześnie dbając o delikatność skóry.

Doskonała absorpcja: Dzięki specjalnej strukturze włókien celulozowych, papier ten skutecznie wchłania wilgoć, zapewniając skuteczne oczyszczenie i osuszenie po użyciu.

Odporność na rozerwanie: Pomimo swojej delikatnej faktury, papier toaletowy celulozowy przemysłowy jest wytrzymały i odporny na rozerwanie, co sprawia, że nadaje się do użytku nawet w trudnych warunkach.

Ekonomiczność: Długość 90 metrów oraz wydajność tego produktu sprawiają, że jest on ekonomicznym rozwiązaniem dla miejsc o dużym natężeniu ruchu, minimalizując koszty i czas potrzebny na wymianę.

Papier toaletowy celulozowy przemysłowy 90m to niezbędny produkt w miejscach publicznych oraz przemysłowych, zapewniający wysoką jakość, higienę oraz efektywne zarządzanie zasobami.