



# 30981

## NOWOLIN® Extra Plus 50

Nonwoven Mehrzwecktücher mit Textilcharakter



### Produkteigenschaften

- ca. 34 x 38 cm
- 1.200 Tücher
- weiß
- Lochstruktur
- 70 % Viskose / 30 % Polyester
- Zolltarifnummer 56031290
- EAN 4260729430106

### Merkmale

- reiß- & nassfest
- hohe Feuchtigkeitsaufnahme
- fusselarm
- waschbar
- weitgehend lösungsmittelresistent
- für den indirekten Kontakt mit Lebensmitteln gemäß HACCP Norm geeignet

### Einsatzbereiche

- Industrie (Aufnahme von Ölen, Schmierstoffen)
- Hotel- und Gastgewerbe (Oberflächenreinigung)
- Gesundheitswesen (Reinigung und Desinfektion von medizinischen Geräten und Oberflächen, Instrumentenunterlage)

|                           |                | <b>Maße in cm</b> | <b>Gewicht in kg</b> |
|---------------------------|----------------|-------------------|----------------------|
|                           |                | LxBxH             | Brutto               |
| <b>Unterverpackung</b>    | 24 x 50 Tücher |                   | 0,329                |
| <b>Verpackungseinheit</b> | 1 Karton       | 59x39x39,5        | 8,58                 |
| <b>Paletteneinheit</b>    | 20 Karton      | 120x80x211,9      | 191,6                |
| <b>Folie</b>              |                |                   | 0,135                |
| <b>Kartonage</b>          |                |                   | 0,696                |

|                                  | <b>Testmethode nach Norm</b> | <b>Wert / Einheit</b>          |
|----------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| <b>Gewicht</b>                   | ISO 9073.1                   | 50 g/m <sup>2</sup>            |
| <b>Stärke</b>                    | ISO 9073.2                   | 0,60 mm                        |
| <b>Reissfestigkeit (trocken)</b> | ISO 9073.3                   | 50 N/5cm längs / 30 N/5cm quer |
| <b>Dehnung (trocken)</b>         | ISO 9073.3                   | 15 % längs / 50 % quer         |
| <b>Reissfestigkeit (nass)</b>    | ISO 9073.3                   | 40 N/5cm längs / 20 N/5cm quer |
| <b>Dehnung (nass)</b>            | ISO 9073.3                   | 45 % längs / 110 % quer        |
| <b>Flüssigkeitsaufnahme</b>      | NWSP 010.1.R0 (15)           | 800 %                          |
| <b>Flüssigkeitsaufnahmezeit</b>  | NWSP 010.1.R0 (15)           | 5,00 s                         |

\*Alle Daten sind ohne Gewähr und beruhen auf den Angaben der Hersteller.  
Es handelt sich bei den angegebenen Werten um Zielvorgaben, Toleranzen sind nicht berücksichtigt.