



# 31011

## NOWOLIN® Poliertuch 65

Nonwoven Mehrzwecktücher mit Textilcharakter



### Produkteigenschaften

- ca. 30 x 38 cm Blattmaß
- 500 Blatt
- weiß
- 70 % Viskose / 30 % Polyester
- Zolltarifnummer 56031290
- EAN 4260729430946

### Merkmale

- weiche voluminöse Haptik
- reißfest & fusselarm
- nassfest & auswringbar
- mehrfach verwendbar
- weitgehend lösungsmittelresistent
- für den indirekten Kontakt mit Lebensmitteln gemäß HACCP Norm geeignet

### Einsatzbereiche

- für alle sensiblen Flächen und Werkstoffe geeignet, z.B. Industrie, Gastro- und Hotelgewerbe, Lebensmittelindustrie (Reinigung von Fertigungsteilen, Oberflächenreinigung)

|                           |           | <b>Maße in cm</b> | <b>Gewicht in kg</b> |
|---------------------------|-----------|-------------------|----------------------|
|                           |           | LxBxH             | Brutto               |
| <b>Unterverpackung</b>    | /         | /                 | /                    |
| <b>Verpackungseinheit</b> | 1 Rolle   | 30 Breite         | 3,82                 |
| <b>Paletteneinheit</b>    | 66 Rollen | 120x80x194,4      | 272,10               |
| <b>Folie</b>              |           |                   | 0,025                |
| <b>Hülse</b>              |           |                   | 0,080                |
| <b>Kern-Ø / Rollen-Ø</b>  |           | 7 / 30            |                      |

|                                  | <b>Testmethode nach Norm</b> | <b>Wert / Einheit</b>          |
|----------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| <b>Gewicht</b>                   | ISO 9073.1                   | 65 g/m <sup>2</sup>            |
| <b>Stärke</b>                    | ISO 9073.2                   | 0,65 mm                        |
| <b>Reissfestigkeit (trocken)</b> | ISO 9073.3                   | 50 N/5cm längs / 30 N/5cm quer |
| <b>Dehnung (trocken)</b>         | ISO 9073.3                   | 30 % längs / 40 % quer         |
| <b>Flüssigkeitsaufnahme</b>      | NWSP 10.1.RO (15)            | 650 %                          |
| <b>Flüssigkeitsaufnahmezeit</b>  | NWSP 10.1.RO (15)            | 3 sec                          |

\*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.