

## Art.-Nr.: 7589

Kimtech® Mikrofaser-Oberflächenwischtücher - Blau

**Marke:** Kimtech®

**Untermarke:** MAINLINE

**Produkttitel:** Kimtech® Mikrofaser-Tücher zur Oberflächenvorbereitung 7589 – 1 Packung mit 25 blauen Tüchern



**Produktbeschreibung:** Kimtech® Mikrofaser-Tücher zur Oberflächenvorbereitung sind Teil einer Palette von Hochleistungs-Wischtüchern, die je für einen bestimmten Zweck in einem abgegrenzten Verwendungsbereich wie Transport, Gesundheitswesen oder Fertigung entwickelt wurden. Diese mehrfach verwendbaren Tücher können vielseitig für die Trockenpolitur und die Oberflächenvorbereitung eingesetzt werden und eignen sich besonders zur Verwendung in den Bereichen Transport und industrielle Fertigung. Dieses Produkt besteht aus einem Karton mit 1 Packung mit 25 blauen Tüchern (Gesamtanzahl 25). Die Abmessungen eines Tuchs betragen 40 cm (L) x 40 cm (B).

### EIGENSCHAFTEN

- 1 Packung mit 25 blauen Tüchern (Gesamtanzahl 25)
- Mehrfach verwendbare Tücher
- Mikrofaser-Tücher
- Vielseitig verwendbar zur Trockenpolitur und Oberflächenvorbereitung
- Geeignet für den Einsatz in den Bereichen Transport und industrielle Fertigung

### ALLGEMEINE INFORMATIONEN

ME-Bezeichnung	Abmessungen (cm)	Nettogewicht	Bruttogewicht (kg)	Volumen
Case	40.1 x 19.8 x 12.8	1.16		0.01
Piece	40 x 40		1.16	
Inner	40 x 40		1.16	
Sub Unit - Sheet	40 x 40			

- **Barcode (Verkaufseinheit):** 10036000758907
- **Barcode (Einzelprodukt):** 10036000758907
- **Vollständige Art.-Nr.:** 07589000

- **Inhalt einer Verkaufseinheit:** 1 Packung mit 25 blauen Tüchern (Gesamtanzahl 25)
- **Herkunftsland:** China

Palettentyp	Abmessungen (m)	Nettogewicht	Bruttogewicht (kg)	VE pro Lage	Lagen pro Palette	Kartons pro Palette
A2 Traded Unit	14.3	174	305			
E5 Traded Unit	14.3	139.2	251	12	10	
E3 Traded Unit	20.7	208.8	359	12	15	
S2 Traded Unit						
V1 Traded Unit						

**ZERTIFIKATE UND VORSCHRIFTEN**

<b>Zertifizierungen:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ISO 14001 - No</li> <li>• ISO 9001 - No</li> </ul>	<b>Zertifiziert für den Kontakt mit Lebensmitteln:</b> N
--	--

**VERPACKUNGSSPEZIFIKATIONEN**

Verpackungseinsatz	Art des Verpackungsmaterials	Verpackungsmaterialtyp	Verpackungsabfälle (g)	PIR	PCR	Recyclinganteil gesamt
S	Poly Bag	Mixed Plastic	30.0	0	0	0
T	Corrugated Case	Corrugated	234.0	0	0	0

**SPEZIFISCHE PRODUKTINFORMATIONEN**

<b>Prägung:</b> Nein <b>Paar:</b> No <b>Art der Rolle:</b> N/A <b>Imprägniert:</b> Nein <b>Verkaufsfähiges Innenmaterial:</b> Nein	<b>Produkttechnologie:</b> MICROFIBRE <b>Synthetische Fasern %:</b> 100 <b>Falzart:</b> N/A <b>Farbeigenschaften:</b> Blau
--	---

<b>Informationen zum Hersteller:</b> Kimberly-Clark Corporation
---