

Tork extra weiche Kosmetiktücher im Spenderwürfel (Weiß)



Artikel	140278
Länge entfaltet	20.9 cm
Breite entfaltet	20 cm
Länge gefaltet	10.4 cm
Breite gefaltet	20 cm
Lagen	2
Bedruckt	Nein
Farbe	Weiß

Die Tork extra weichen Kosmetiktücher werden in einem modernen Spenderwürfel geliefert, den Sie einfach dort platzieren können, wo er gebraucht wird. Mit der Premium-Qualität und -Leistung dieser Kosmetiktücher zeigen Sie Ihren Gästen, dass Sie ihnen etwas Besonderes bieten möchten.



www.tork.de

- Die extraweichen Kosmetiktücher sind ausgesprochen sanft zur Haut
- Starke, saugfähige Kosmetiktücher, die zusätzlichen Komfort bieten
- Helle Farbe, die einen hygienischen Eindruck vermittelt

Transportdaten			
	Verbrauchseinheit	Transporteinheit	Palette
EAN	7322540123753	7322540123760	7322540684728
Stücke	100	3000	72000
Verbrauchseinheit	-	30	720
Höhe	124 mm	274 mm	1794 mm
Breite	111 mm	347 mm	800 mm
Länge	111 mm	579 mm	1200 mm
Menge	1.5 dm ³	55.1 dm ³	1.3 m ³
Nettogewicht	129 g	3.8 kg	93.29 kg
Bruttogewicht	165 g	5.4 kg	129.88 kg
Verpackungsmaterial	Inner Box	Carton	-

Umweltinformationen	
Inhalt	Dieses Produkt besteht aus Frischzellstoff Das Verpackungsmaterial besteht aus Papier und Folie
Material	<p>Frischzellfasern</p> <p>Frischfasern werden aus Weich- oder Hartholz hergestellt. Das Holz wird chemisch behandelt und/oder mechanischen Vorgängen ausgesetzt, um die Zellulosefasern herauszufiltern und Lignin und sonstige Reststoffe zu beseitigen.</p> <p>Das Bleichen ist ein Prozess, bei dem die Fasern gereinigt werden. Das Ziel ist nicht nur die Gewinnung eines helleren Zellstoffs, sondern auch eines Materials mit einem gewissen Reinheitsgrad, damit dieses die Anforderungen an Hygieneprodukte und die in manchen Fällen geltenden Vorschriften für Lebensmittelsicherheit erfüllt.</p> <p>Heutzutage gibt es verschiedene Methoden des Bleichens: Beim elementar chlorfreien Bleichen (ECF) kommt Chlordioxid zum Einsatz, während beim total chlorfreien Bleichen (TCF) Ozon, Sauerstoff und Wasserstoffperoxid verwendet werden.</p>
Chemikalien	<p>Sämtliche Chemikalien (sowohl Zusatzstoffe als auch jene, die in der Verarbeitung zum Einsatz kommen) werden im Hinblick auf ihre Umweltsicherheit, die Gesundheit und Sicherheit der Mitarbeiter sowie ihre Produktsicherheit beurteilt.</p> <p>Um die Produktleistung zu gewährleisten, verwenden wir die folgenden Zusatzstoffe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nassfestmittel (bei Papierwischtüchern und Handtüchern) • Trockenfestmittel (in Kombination mit der mechanischen Behandlung des Zellstoffs, bei reißfesten Produkten wie Papierwischtüchern) • Farbstoffe und Fixiermittel bei farbigem Papier (um dieses farbecht zu machen) • Druckfarbe bei bedruckten Produkten (Pigmente mit Träger- und Fixiermitteln) • Bei mehrlagigen Produkten kommt häufig wasserlöslicher Klebstoff zur Anwendung, der den Zusammenhalt der Produktes gewährleisten soll <p>In unseren meisten Werken werden keine optischen Aufheller verwendet.</p> <p>Für Away from Home-Produkte werden keine Weichmacher verwendet.</p> <p>Während der gesamten Produktion, der Lagerung und dem Transport gewährleisten die Qualitäts- und Hygienemanagementsysteme eine hohe Produktqualität.</p> <p>Um einen stabilen Prozess und eine solide Produktqualität aufrecht erhalten zu können, kommen im Papierherstellungsverfahren folgende Chemikalien und Verarbeitungshilfsmittel zum Einsatz:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entschäumer (Tenside und Dispergiermittel) • Neutralisierungsmittel zur pH-Kontrolle (Natriumhydroxid und Schwefelsäure) • Retentionsmittel (Chemikalien, die helfen, kleine Fasern zu bündeln, um zu verhindern, dass Fasern verloren gehen) • Beschichtungchemikalien (die das Kreppen des Papiers eindämmen, um es weich und saugfähig zu machen)

Alternative Produkte



236056

236016

236015

Produktzertifikate



Kontakt

SCA Hygiene Products AFH Sales GmbH
Sandhofer Straße 176
68305 Mannheim

Tel.: +49 (0)621/778 4700
Mo-Do 8:00-17:00 Uhr | Fr
8:00-15:00 Uhr

Fax: +49 (0)621/778 13 4700
E-Mail: torkmaster@sca.com