

Tork grüne Zickzack Handtücher (Grün)



Artikel	290179
System	H3 – Handtuch System (Classic)
Breite entfaltet	24.8 cm
Länge gefaltet	11.5 cm
Breite gefaltet	24.8 cm
Lagen	2
Bedruckt	Nein
Geprägt	Ja
Farbe	Grün

Tork Zickzack Handtücher decken grundlegende Anforderungen ab und eignen sich für Situationen, in denen sowohl Preis als auch Leistung eine Rolle spielen. In Kombination mit dem Tork Spender für Zickzack Handtücher eignen sich die Handtücher perfekt für Umgebungen mit starker Beanspruchung. Durch die Einzelblattausgabe wird der Verbrauch und somit auch die Abfallmenge gesenkt.



www.tork.de

- Tork Advanced-Qualität lohnt sich, wenn sowohl Kosten als auch Leistung im Mittelpunkt stehen
- Einzeltuchentnahme: senkt den Verbrauch und verbessert die Hygiene
- Viele Handtücher pro Verpackung mehr Besuche und selteneres Nachfüllen
- Ansprechendes dekoratives Décor
- Tork Easy Handling™ – für ein leichtes Tragen, Öffnen und Entsorgen der Verpackung

Transportdaten			
	Verbrauchseinheit	Transporteinheit	Palette
EAN	7322540544794	7322540544800	7322540553314
Stücke	250	3750	105000
Verbrauchseinheit	-	15	420
Höhe	130 mm	262 mm	1984 mm
Breite	115 mm	406 mm	800 mm
Länge	248 mm	596 mm	1200 mm
Menge	3.7 dm ³	63.4 dm ³	1.8 m ³
Nettogewicht	556 g	8.3 kg	233.57 kg
Bruttogewicht	564 g	9 kg	254.38 kg
Verpackungsmaterial	Banderole	Carton	-

Umweltinformationen	
Inhalt	Dieses Produkt besteht aus Recycelte Fasern Chemikalien Das Verpackungsmaterial besteht aus Papier und Folie
Material	Recycelte Fasern Papier zu recyceln bedeutet, Ressourcen effizient zu nutzen, da die Holzfasern mehr als einmal verwendet werden. An Qualität und Reinheit der wiederverwerteten Fasern werden an jedem Punkt der Lieferkette (Sammlung, Sortierung, Transport, Lagerung, Nutzung) hohe Ansprüche gestellt, um sichere und hygienische Produkte gewährleisten zu können. Wiederverwertetes Papier kann beispielsweise aus alten Zeitungen, Zeitschriften und Büroabfällen hergestellt werden. Das gesammelte Papier wird in Wasser aufgelöst, bei hohen Temperaturen gewaschen und mit Chemikalien behandelt und untersucht, um Unreinheiten zu beseitigen. 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. Wiederverwerteter Zellstoff wird mithilfe chlorfreier Bleichmittel (Wasserstoffperoxid und Natriumdithionit) gebleicht.
Chemikalien	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. Um die Produktleistung zu gewährleisten, verwenden wir die folgenden Zusatzstoffe: <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. Dies ist bei wiederverwertetem Papier jedoch häufig der Fall, weil es als Druckpapier eingesetzt wird. Für Away from Home-Produkte werden keine Weichmacher verwendet. Während der gesamten Produktion, der Lagerung und dem Transport gewährleisten die Qualitäts- und Hygienemanagementsysteme eine hohe Produktqualität. 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 Dispergiemittel)

Wählen Sie einen Spender



208140



553108



553008

Alternative Produkte



290158



100278



290163

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