



## Tork Mjuk Middagsservett Vit (Vit)



Artikel	477577
Längd, ovikt	39 cm
Bredd, ovikt	39 cm
Längd, vikt	19.5 cm
Bredd, vikt	19.5 cm
Lager	3
Tryck	Nej
Dekor	Ja
Färg	Vit

Tork mjuka middagsservetter passar för alla måltider i enklare miljöer. Ge dina kunder bättre upplevelser med stora 3-lagersservetter. Servetterna finns i olika moderna och klassiska färger som du kan matcha med restaurangens inredning.

- Servettens höga kvalitet och tjocklek ger gästerna extra bekvämlighet
- Engagera kunderna med eget tryck – 75 % av användarna läser meddelandet på servetten

## Leveransdata

	Konsumentförpackning	Transportförpackning	Pall
EAN	8710499046978	8710499369497	7322540771800
Antal	100	1200	33600
Konsumentförpackning	-	12	336
Höjd	120 mm	256 mm	1942 mm
Bredd	195 mm	406 mm	800 mm
Längd	195 mm	600 mm	1200 mm
Volym	4.6 dm <sup>3</sup>	62.4 dm <sup>3</sup>	1.7 m <sup>3</sup>
Nettovikt	730 g	8.8 kg	245.31 kg
Bruttovikt	739 g	9.5 kg	265.69 kg
Förpackningsmaterial	-	Carton	-

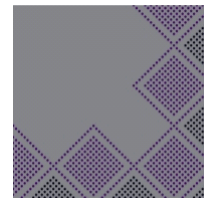
## Miljöinformation

Innehåll	Nyfiber Kemikalier
Material	<p><b>Nyfiber</b> Nyfiber massa (kemisk pappersmassa) produceras antingen av barrträd eller lövträd. Processen är antingen sulfit- eller sulfatdelignifiering, vilket betyder att t.ex. ligninet och resinerna avlägsnas från cellulosamaterialet.</p> <p><b>Blekning av fibrer</b> Blekningen är ett steg i reningsprocessen inom massatillverkningen för att få en ljus massa utifrån de bruna fibrerna, men också att få en särskild renhet för att uppfylla särskilda krav - till exempel för hygienprodukter. Idag finns det olika metoder som används för blekning - den tidigare använda klorblekningen används mer eller mindre inte längre. För våra produkter använder vi TCF (totally chlorine free) där ozon, syre och väteperoxid används.</p> <p><b>Kemikalier</b> De kemikalier som används i processen samt de funktionella kemikalierna bedöms utifrån miljö-, arbetsmiljö- och produktsäkerhetssynpunkt. Funktionella kemikalier är t. ex.: torrstyrkemedel, färgmedel, fixeringsmedel Processkemikalierna är t. ex.: Skumdämpare, yankeecoating egenter (beläggning av yankeecylinder), dispergeringsmedel, Slembekämpningsmedel, retentionsmedel</p> <p><b>Kontakt med livsmedel</b> Produkten uppfyller de lagstadgade kraven för material med livsmedelskontakt, vilket bekräftas av den externa certifieringen som genomförs av ISEGA. Produkten är säker för avtorkning av ytor som varit i kontakt med livsmedel och kan också emellanåt komma i kontakt med livsmedel under en kort tid.</p> <p><b>Förpackning</b> Fullföljande av direktivet för förpackningar och förpackningsavfall (94/62/EC): Ja</p> <p><b>Miljömärkning</b> Produkten är märkt med EU Ecolabel, licensnr. SE/04/01 Datum för utfärdande: 2016-01-01 Revisionsdatum: SCA Hygiene Products AB, Bäckstensgatan, 405 03 Göteborg</p>
Produktion	Produkten tillverkas på bruket i Ortmann, Österrike, och är certifierad i enlighet med ISO 9001 och EMAS.
Destruktion	Servetter kan kastas i normala, allmänna system för avfallshantering. Använda produkter bör inte läggas i återvinningssystem.

## Kompatibla produkter - servetter & bordsprodukter



477467



477434



477460

## Alternativa produkter



## Miljömärkningar/Fördelar



For Wiping



www.ecolabel.eu

## Kontakt

SCA Hygiene Products AB  
AfH Professional Hygiene  
405 03 Göteborg

Telefon: 031-746 17 00

E-post: [information.tork@sca.com](mailto:information.tork@sca.com)