

Tork Singlefold Handduk – Spolbar (Vit)



Artikel	290190
System	H3 - System Singlefold och C-fold Handduk
Bredd, ovikt	23 cm
Längd, vikt	11.5 cm
Bredd, vikt	23 cm
Lager	2
Tryck	Nej
Dekor	Ja
Färg	Vit

Spolbara Singlefold-handdukar i Advanced-utförande har rätt kvalitet för miljöer där kostnad och prestanda är lika viktiga faktorer och de passar perfekt i toalettutrymmen där det kan hända att man lägger handdukarna i toaletten i stället för papperskorgen. Dessa handdukar passar i Tork Dispenser Singlefold/C-fold Handduk för krävande miljöer. Den minskar förbrukningen och avfallet med hjälp av tillförlitlig utmatning av ett ark i taget.

Tork Advanced-kvalitet för miljöer där kostnad och prestanda är lika viktiga faktorer

Unik spolbar handduk för toalettutrymmen där det är hög risk att handdukarna hamnar i toaletten i stället för papperskorgen

Utmatning av ett ark i taget: Minskar förbrukningen och hjälper till att förbättra hygien

Många handdukar per bunt ger kapacitet för fler gäster och kräver färre påfyllningar

Tork Easy Handling™ gör det enklare att transportera, öppna och kassera förpackningen

Leveransdata			
	Konsumentförpackning	Transportförpackning	Pall
EAN	7322540569353	7322540569360	7322540570366
Antal	250	3750	105000
Konsumentförpackning	-	15	420
Höjd	130 mm	242 mm	1844 mm
Bredd	115 mm	406 mm	800 mm
Längd	230 mm	596 mm	1200 mm
Volym	3.4 dm ³	58.6 dm ³	1.6 m ³
Nettovikt	581 g	8.7 kg	244.39 kg
Bruttovikt	589 g	9.3 kg	260.65 kg
Förpackningsmaterial	Banderole	Carton	-

Miljöinformation	
Innehåll	<p>Produkten tillverkas av Nyfiber Förpackningsmaterialet tillverkas av papper eller plast.</p>
Material	<p>Nyfiber Nyfiber tillverkas av barrträd eller lövträd. Virket behandlas i kemiska och/eller mekaniska processer där cellulosafiberna separeras och lignin och andra kvarvarande ämnen avlägsnas. Blekning är en process för rengöring av fibrer och syftet är att uppnå en ljus massa, men också att få en särskild renhet i fibrerna med avsikt att uppnå kraven för hygienprodukter och i vissa fall att följa rekommendationerna för livsmedelssäkerhet. Idag används två olika blekningsmetoder: ECF (elementary chlorine free), där kloroxid används och TCF (totally chlorine free) där ozon, syre och väteperoxid används.</p>
Kemikalier	<p>Alla kemikalier (processhjälpmedel såväl som tillsatser) bedöms med utgångspunkt från miljö, hälsa och säkerhet på arbetet samt för sin produktsäkerhet. Vi använder följande tillsatser för att reglera produkternas prestanda:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Våtstyrkemedel (avtorkningspapper och handdukar) • Torrstyrkemedel (används tillsammans med mekanisk behandling av massan för att tillverka starka produkter som avtorkningspapper) • Färgämnen och bindemedel (för färgat papper i syfte att säkerställa perfekt färgbeständighet) • För tryckta produkter appliceras tryckbläck (pigment med bärande och bindemedel) • Ett vattenlösligt lim används ofta för produkter med flera lager, i syfte att säkerställa produktens fullständighet. <p>I de flesta av våra bruk lägger vi inte till några optiska blekmedel, men det förekommer ofta i återvunnet papper eftersom det används för kopieringspapper. Vi använder inga mjukmedel för storförbrukarprodukter. Hög produktkvalitet säkerställs genom kvalitets- och hygienhanteringsystem i hela förloppet från produktion till lagring och transport. I syfte att upprätthålla en stabil process och produktkvalitet stöds papperstillverkningen av följande kemikalier/processhjälpmedel:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Skumdämpare (ytaktiva ämnen och spridningsmedel) • pH-reglering (natriumhydroxid och svavelsyra) • Retentionsmedel (kemikalier som hjälper till att agglomerera små fibrer för att förhindra förlust av fibrer) • Beläggningkemikalier (för att hjälpa till att kontrollera kräppningen av pappret och göra det mjukt och absorberande) <p>I syfte att återanvända rester från tillverkningen använder vi:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Massahjälpmedel (kemikalier som hjälper till att göra om våtstarkt

Välj en dispenser



553000



553100



953101

Alternativa produkter



100278



290158



290163

Miljömärkningar/Fördelar



Kontakt

SCA Hygiene Products AB
AfH Professional Hygiene
405 03 Göteborg

Telefon: 031-746 17 00
E-post: information.tork@sca.com