



T7 - System Toalettpapper
Mid-sizeTwin utan hylsa

Think ahead.

Tork Extra Mjukt Coreless Mid-size Toalettpapper – 3-lagers



Artikel	472139
System-ID	T7 - System Toalettpapper Mid-sizeTwin utan hylsa
Färg	Vit
Kvalitetsnivå	Premium
Lager	3
Prägling	Ja
Rullens bredd	9,3 cm
Rullens diameter	13,1 cm
Rullens längd	63,2 m
Tryck	Nej

Tork Dispenser Coreless Mid-size Twin Toalettpapper passar perfekt för toalettutrymmen med medelhög trafik, där kundnöjdheten står i centrum. Den har plats för två medelstora toalettpappersrullar som garanterar hög effektivitet och att toalettpapper alltid finns tillgängligt. Tork Extra Mjukt Coreless Mid-size Toalettpapper är ett lyxigt, extra mjukt och ljust papper i tre lager som lämnar ett bestående intryck.

Viktiga fördelar:

- Toalettpapper utan hylsa producerar inget avfall
- Kompakta Mid-size-rullar: en rulle motsvarar 4-5 vanliga toalettpappersrullar
- Lyxigt, extra mjukt och ljust papper som ger ett bestående intryck
- Snygg dekor: utformad för att skapa ett gott intryck

Miljöinformation

Miljöcertifiering

Denna produkt är certifierad med EU Ecolabel med certifikatnummer SE/004/001.
Denna produkt är certifierad med FSC® med certifikatnummer SA-COC-008266.

Essity Hygiene and Health AB,
405 03 Göteborg, Sverige

Avyttring/destruktion av produkt

Produkten kan slängas i vanlig avfallshandling.

Tillverkning

Denna produkt tillverkas på fabriken Hondouville, FR och är certifierad i enlighet med ISO 9001, ISO 14001 (Environmental management systems), ISO 45001 och FSC Chain-Of-Custody.

Datum då artikeln utfärdades och senaste revisionsdatum

Utfärdandedatum: 19-04-2019
Revisionsdatum: 24-10-2023

Förpackning

Uppfyller kraven i direktivet för förpackning och förpackningsavfall (94/62/EG): Ja
Under rengöringen av vårt avloppsvatten använder vi flockningsmedel och näringsämnen för biologisk behandling för att säkerställa att kvaliteten på grundvatten och i vattendrag inte påverkas negativt av våra fabriker.

- Massahjälpmiddel (kemikalier som hjälper till att göra om våtstarkt papper till massa)

I syfte att återanvända rester från tillverkningen använder vi:

- 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)
- Beläggingskemikalier (för att hjälpa till att kontrollera kräppningen av pappret och göra det mjukt och absorberande)

I syfte att upprätthålla en stabil process och produktkvalitet stöds papperstillverkningen av följande kemikalier/processhjälpmiddel:

Hög produktkvalitet säkerställs genom kvalitets- och hygienhanteringssystem i hela förloppet från produktion till lagring och transport.

Vi använder inte mjukmedel för våra professionella hygienprodukter.

I de flesta av våra bruk lägger vi inte till några optiska blekmedel.

- 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.

Vi använder följande tillsatser för att reglera produkternas prestanda:

Kemikalier

Alla kemikalier (processhjälpmiddel såväl som tillsatser) bedöms med utgångspunkt från miljö, hälsa och säkerhet på arbetet samt för sin produktsäkerhet.

Blekningsprocessen 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.

Färskfibermassa tillverkas av barr- eller lövved. Träet utsätts för kemiska och/eller mekaniska processer där cellulosafibrema separeras och lignin och andra rester avlägsnas. Essity har ett ambitiöst mål att alla råvaror som härrör från träbaserade färska fibrer som används i produktionen av våra produkter är certifierade antingen i enlighet med FSC® eller Program for the Endorsement of Forest Certification (PEFC™). Dessutom ska all träbaserad färsk fiber uppfylla FSC® Controlled Wood-standarden, inklusive tredjepartsverifiering. Essity Fiber Sourcing Policy beskriver detta mer i detalj och kan hittas på www.essity.com.

Material

Färska fibrer
Förpackningsmaterialet tillverkas av papper eller plast.
Färska fibrer

Innehåll

Produkten tillverkas av

Kontakt

Robin Nilsson
Essity Hygiene and Health AB
Telefon, jobb:

+46736419781
E-postadress :
robin.nilsson@essity.com



Essity är ett ledande globalt hygien- och
hälsobolag

www.tork.se