



Think ahead.

Tork Mid-size Mjukt Toalettpapper, T6



Artikel	127520
System-ID	T6 - System Toalettpapper Mid-size Twin
Färg	Vit
Kvalitetsnivå	Premium
Lager	2
Rullens längd	90 m
Rullens bredd	9,9 cm
Rullens diameter	13,2 cm
Hylsans inre diameter	3,5 cm
Prägling	Ja
Tryck	Nej

Tork Dispenser Mid-size Twin Toalettpapper är ett modernt och effektivt system som passar perfekt för toalettutrymmen med låg till medelhög besöksfrekvens och där man har stort fokus på att göra besökarna nöjda. Systemet garanterar hög effektivitet och att toalettpapper alltid är tillgängligt. Tork Mid-size Mjukt Toalettpapper i Premium-kvalitet erbjuder förstklassigt utseende och känsla med rätt funktioner.

Viktiga fördelar:

- Kompakta Mid-size-rullar: en rulle motsvarar 4-5 vanliga toalettpappersrullar
- Snygg dekor: utformad för att skapa ett gott intryck
- Mjukpapper i två lager som ger ett långvarigt intryck

Miljöinformation

Kemikalier

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

Blekning av den återvunna fibermassan görs med klorfria blekmedel (väteperoxid och natriumditionit). Blekning av massa, som används för mjukpapper, är i första hand en process för att avlägsna ämnen som kan ha en negativ effekt på viktiga egenskaper hos den färdiga produkten såsom renhet, absorption, styrka och färg på massan. Det finns två olika metoder som används idag för att bleka färskfiber massa: ECF (elementärt klorfritt, där klordioxid används, och TCF (helt klorfritt) där ozon, syre och väteperoxid används. Färskfiber massa tillverkas av barrved eller lövträ. Träet utsätts för kemiska och/eller mekaniska processer där cellulosa fibrerna separeras och lignin och andra rester avlägsnas.

Återvunna fibrer kan tillverkas av olika typer av returpapper, såsom insamlat tidningspapper, tidskrifter, kontorsavfall, pappersmuggar, dryckeskartonger, wellpappkartonger och pappershanddukar. Valet av returpapperskvalitet görs för varje produkt beroende på dess specifika krav på prestandaegenskaper och ljusstyrka. Papperet löses i vatten, tvättas och behandlas med kemikalier under hög temperatur och silas för att separera ut orenheter.

Höga krav ställs på kvalitet och renhet av returpapper, med hänsyn till varje steg i kedjan (insamling, sortering, transport, lagring, användning), för att säkerställa säkra och hygieniska produkter.

Pappersåtervinning är ett effektivt utnyttjande av resurser, eftersom träfibrerna används flera gånger.

I mjukpapperprocessen används både färska fibrer och returpapper. Valet av massa görs utifrån produktkrav och massatillgång så att massan används på det mest effektiva sättet.

Material

Färska fibrer och återvunna fibrer

Förpackningsmaterialet tillverkas av papper eller plast.

Färska fibrer

Återvunna fibrer

Kemikalier

Innehåll

Produkten tillverkas av

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 avfallshantering.

Tillverkning

Denna produkt tillverkas på fabriken Skelmersdale, GB och är certifierad i enlighet med ISO 9001, ISO 14001 (Environmental management systems), OHSAS 18001 och FSC Chain-Of-Custody.

Datum då artikeln utfärdades och senaste revisionsdatum

Utfärdandedatum: 15-12-2020

Revisionsdatum: 17-10-2023

Förpackning

Uppfyller kraven i direktivet för förpackning och förpackningsavfall (94/62/EG): Ja

Kontakt

Robin Nilsson

Essity Hygiene and Health AB

Telefon, jobb:

+46736419781

E-postadress :

robin.nilsson@essity.com