

Tork Premium Monikäyttöliina 510 rulla

 42,8 cm |  380 m



Tuotenro	510104
Järjestelmä	W1--järjestelmä
Väri	Valkoinen
Painatuksella	Ei
Rullan pituus	380 m
Rullan leveys	42,8 cm
Halkaisija	38,0 cm
Arkki	1000

Tuotteen ominaisuudet

Tuotteen kuvaus

Ohut materiaali mahdollistaa myös ahtaiden kohtien puhdistamisen
Hyvät ominaisuudet sekä märkinä että kuivana

Logistiikka

Sisäpakkauksen erittely

Määrä/sisäpakkaus: 1

Bruttopaino/sisäpakkaus: 9,747 kg

Nettopaino/sisäpakkaus: 8,945 kg

EAN, sisäpakkaus: 7322540057256

Kuljetusyksikön erittely

Pakkausmateriaalit, pkt: Pahvilaatikko

Sisäpakk./pkt: 1

Pituus, pkt: 391 mm

Leveys, pkt: 391 mm

Korkeus, pkt: 437 mm

Tilavuus, pkt: 0,06681 m³

Bruttopaino, pkt: 9,747 kg

Nettopaino/pkt: 8,945 kg

EAN, pkt: 7322540057256

Määrä/pkt: 1

Trp Pallet: 24

Ympäristö

Sisältö

Kemiallinen kuitu Polypropeeni Polyesteri Kemikaalit

Materiaalit

Kemiallinen massa

Kemiallinen massa valmistetaan joko havupuusta tai lehtipuusta. Puulastuja keitetään kemikaalien kanssa, jolloin suurin osa ligniineistä irtoaa. Kemiallinen massa valkaistaan, jotta saadaan puhdas, vaalea ja vahva tuote. Valkaisu parantaa myös tuotteen hygieenisyyttä ja imukykyä.

Valkaisumenetelmiä on kaksi: ECF (kloorikaasuton valkaisu) ja TCF (kloorikemikaaliton valkaisu).

ECF-valkaisussa käytetään happea, klooridioksidia ja vetyperoksidia. TCF-valkaisussa käytetään vetyperoksidia ja otsonia.

Tuote valkaistaan ECF-valkaisulla.

Polypropeeni

Polypropeenikuitu valmistetaan polypropeenihartsista. Hartsi sulatetaan suulakepursottimessa, vedetään kuiduiksi kehrusuulakkeiden läpi ja jäähdytetään ilmalla. Kuidut katkaistaan halutun pituisiksi.

Polyesteri

Polyesterikuitu valmistetaan tereftaalihaposta ja etyleeniglykolista, jotka reagoidessaan muuttuvat polyesterihartsiksi. Sulatettu hartsi vedetään kuiduiksi kehrusuulakkeiden läpi ja jäähdytetään ilmalla. Kuidut katkaistaan halutun pituisiksi.

Kemikaalit

Sekä toiminnallisia kemikaaleja että prosessikemikaaleja käytetään. Toiminnallisena kemikaalina käytetään märkälujitetta. Märkälujitteena käytetään polyamidia (polyamidiini/epikloorihydriinipolymeeristä), joka tarttuu erittäin hyvin kuituun. Prosessikemikaalina käytetään pinta-aktiivista lisäainetta.

Tuotanto

Tuote valmistetaan Suameerin tehtaalla Alankomaissa. Sertifikaatit: ISO 9001:2000, ISO 14001 ja EMAS.

Hävittäminen

Tuotetta käytetään pääasiassa teollisuudessa ja näin ollen se saattaa olla kosketuksessa eri aineiden kanssa. Tämä määrittää miten käytetty tuote tulee hävittää. Itse puhdas tuote voidaan polttaa. Ota yhteyttä paikalliseen viranomaiseen ennen kuin tuhoat käytetyn tuotteen.



© 2006 SCA Away from Home Tissue Europe. Puhelin: 09 506 88402, sähköposti: tork.fi@sca.com

[Käyttöehdot](#). Lisätietoja Torkista löytyy sivustosta www.sca.com.