



Tork Bon Appetit Lunch-lautasliina (Valkoinen)



Tuotenumero	477303
Pituus auki taitettuna	33 cm
Leveys auki taitettuna	32.6 cm
Pituus taitettuna	16.5 cm
Leveys taitettuna	8.1 cm
Kerrokset	2
Painatus	Kyllä
Kohokuviointi	Kyllä
Väri	Valkoinen

Tork kuvioidut Lunch-lautasliinat ovat ihanteellisia tarjoiltaessa pieniä aterioita. Ne tehostavat jokaisen ravintolan ilmapiiriä ja sopivat yhteen kattaustuotteiden kanssa. Näin saat luotua täydellisen juhlan ilmapiirin.



www.tork.fi

Luo oikeanlainen ilmapiiri laajalla väri- ja mallivalikoimalla

Esitaitetut lautasliinat säästävät arvokasta valmistelu-aikaa

Toimitustiedot			
	Kuluttajayksikkö	Kuljetusyksikkö	Kuormalava
EAN	732254077611	732254077635	732254077628
Kappaletta	200	2000	60000
Kuluttajayksiköt	-	10	300
Korkeus	84 mm	346 mm	1880 mm
Leveys	165 mm	348 mm	800 mm
Pituus	330 mm	433 mm	1200 mm
Määrä	4.6 dm3	52.1 dm3	1.6 m3
Nettopaino	666 g	6.6 kg	200.09 kg
Bruttopaino	675 g	7.2 kg	217.17 kg
Pakkausmateriaali	Plastic	Carton	-

Ympäristöä koskevaa tietoa	
Sisältö	Tämä tuote on valmistettu Ensikuidusta Pakkausmateriaali on valmistettu paperista tai muovista.
Materiaali	Ensikuitu Ensikuitu tuotetaan joko pehmeästä tai kovapuusta. Puu käsitellään kemiallisin ja/tai mekaanisin menetelmin, jolloin selluloosakuidut voidaan erotella ja ligniini sekä muut jätteaineet poistetaan. Valkaisu on kuitujen puhdistusprosessi, jonka tarkoituksena on paitsi aikaansaada kirkas paperimassa, myös saavuttaa tietty kuidun puhtausaste, joka täyttää tuotteiden hygieenisyyshaatimukset ja joissain tapauksissa myös elintarviketurvallisuuteen liittyvät vaatimukset. Nykyään on olemassa erilaisia valkaisumenetelmiä: ECF (lähes kloorikaasuton menetelmä, jossa käytetään klooridioksidia, ja TCF (täysin kloorikaasuton menetelmä), jossa käytetään otsonia, happea ja vetyperoksidia.
Kemikaalit	Kaikki kemikaalit (prosessin apu- ja lisäaineet) arvioidaan ympäristönäkökohtien, työterveyden ja -turvallisuuden sekä tuoteturvallisuuden näkökulmasta. Tuotteen toimivuuden parantamiseksi käytämme lisäaineita: <ul style="list-style-type: none"> Märkälujuuutta lisäävät aineet (puhdistusliinoinhin ja käsipyyhkeisiin) Kuivalujuutta lisäävät aineet (käytetään yhdessä paperimassan mekaanisen käsittelyn kanssa lujuuutta vaativia tuotteita, kuten puhdistusliinoja, valmistettaessa) Värikkäiden papereiden valmistuksessa lisätään väriaineita ja kiinnitysaineita (varmistamaan värin pysyvyys) Tuotteisiin, joissa käytetään tulostusta, käytetään tulostusmusteita (kantaja- ja kiinnitysaineita sisältäviä pigmenttejä) Monikerroksisiin tuotteisiin käytetään usein vesiliukoista liimaa tuotteen eheyden varmistamiseksi Useimmissä tuotantolaitoksissamme ei käytetä optisia valkaisuaineita, mutta niitä on usein jäljellä kierrätyspaperissa, koska niitä käytetään tulostuspaperissa. Emme käytä pehennysaineita AfH-tuotteissa (Away-from-Home). Tuotteiden korkea laatu varmistetaan laadun- ja hygienianhallintajärjestelmillä koko tuotanto-, säilytys- ja kuljetusprosessien ajan. Paperin tuotantoprosessien ja tuotteiden laadun ylläpitämistä tukevat seuraavat kemikaalit ja prosessissa käytettävät apuaineet: <ul style="list-style-type: none"> vaahtoamisen estoaineet (pintajännitystä alentavat ja dispersioaineet) pH-arvon säätelyssä käytettävät aineet (natriumhydroksidi ja rikkihappo) retentioaineet (kemikaalit, jotka edistävät pienten kuitujen kiinnittymistä ja estävät näin kuituhukkaa) pinoituskemikaalit (auttavat paperin ryppyntymisen estämisessä ja tekevät paperista pehmeän ja imukykyisen) Hylyn uudelleenkäytössä käytämme:

Valitse annostelija



478786



477443



477577

Vaihtoehtoiset tuotteet



15850



15840



10920

Tuotesertifikaatit



Ota yhteyttä

Oy SCA Hygiene Products Ab
Itsehallintokuja 6
02600 Espoo

Puhelin: +358 9 506 881
tork.fi@sca.com