



Tork Carta igienica intercalata Soft

Colore: Bianco



vantaggio

- Igienico: tocchi solo la carta che utilizzi
- Erogazione singola: riduzione dei consumi
- Carta morbida ad elevata brillantezza
- Facile da ricaricare



caratteristiche del prodotto

| articolo | sistema | Lunghezza aperto | Larghezza aperto | Lunghezza piegato | Veli | Stampa | Colore |
|----------|---|------------------|------------------|-------------------|------|--------|--------|
| 114273 | T3 - Sistema per carta igienica piegata | 19 cm | 11 cm | 9.5 cm | 2 | no | Bianco |

descrizione

Il sistema Tork Carta igienica intercalata (T3) fornisce l'erogazione di un foglio alla volta. Questo sistema è adatto a bagni con traffico medio/basso, specialmente nei settori HoReCa e sanitario.



Tork Carta igienica intercalata Soft

Colore: Bianco

dati spedizione

unità consumer

| | |
|-------------------|---------------------|
| EAN | 7310791142739 |
| pezzi | 252 |
| materiale | Banderole |
| altezza | 95 mm |
| larghezza | 95 mm |
| lunghezza | 110 mm |
| volume | 1.0 dm ³ |
| peso netto | 179 g |
| peso lordo | 182 g |

unità di trasporto

| | |
|-----------------------|----------------------|
| EAN | 7310791004242 |
| pezzi | 7560 |
| unità consumer | 30 |
| materiale | Carton |
| altezza | 247 mm |
| larghezza | 296 mm |
| lunghezza | 496 mm |
| volume | 36.3 dm ³ |
| peso netto | 5.4 kg |
| peso lordo | 5.9 kg |

pallet

| | |
|-----------------------|--------------------|
| EAN | 7322540166927 |
| pezzi | 317520 |
| unità consumer | 1260 |
| altezza | 1837 mm |
| larghezza | 800 mm |
| lunghezza | 1200 mm |
| volume | 1.5 m ³ |
| peso netto | 225.6 kg |
| peso lordo | 246.2 kg |



Tork Carta igienica intercalata Soft

Colore: Bianco

ambiente

Composizione

Fibre riciclate

Prodotti chimici

Materiale

Fibre Riciclate

La carta da macero può essere prodotta da giornali, riviste e rifiuti di uffici. La carta viene lavata con acqua e trattata con sostanze chimiche ad alta temperatura, quindi filtrata.

Fibre diverse richiedono processi differenti che determinano le proprietà del prodotto finale e rendono il tipo di fibra (riciclata o vergine) meno importante.

I benefici ambientali e la fattibilità economica della carta da macero dipendono dalla sua disponibilità, dalla distanza di trasporto e dalla qualità del materiale raccolto.

Candeggio di fibre

Il candeggio è un processo di sbiancamento delle fibre che permette di ottenere una polpa luminosa, oltre ad una certa purezza delle fibre stesse per garantire la domanda di prodotti per l'igiene e soddisfare i requisiti della sicurezza alimentare.

Esistono oggi diversi metodi per lo sbiancamento: ECF (Elementary Chlorine Free) in cui viene utilizzato il biossido di cloro, e TCF (Totally Chlorine Free), totalmente privo di cloro, in cui vengono utilizzati ozono, ossigeno e idrogeno.

Prodotti Chimici

I prodotti chimici utilizzati nel processo, così come le sostanze funzionali, sono valutati sotto il profilo ambientale, dal punto di vista della salute e sicurezza sul lavoro e dal lato produttivo.

I prodotti chimici funzionali sono:

Agente di resistenza in umido

Agente essiccante

Tintura – se colorato

Agenti di fissaggio

Sbiancante fluorescente

Colla

Ammorbidenti

Le sostanze chimiche di processo:

Antipece

Agente di protezione

Coating

Antischiuma

Agenti disperdenti e tensioattivi

Controllo del pH e della carica

Coadiuvanti della ritenzione

Chimici per il trattamento del rifilo

Coadiuvanti del drenaggio

Imballaggio

Adempimento della direttiva su imballaggi e smaltimento degli stessi (94/62/EC): sì

Certificazioni ambientali: Ecolabel

Questo prodotto è certificato Nordic Ecolabel e EU Ecolabel.

Data di rilascio: 29-11-2010

SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE





Tork Carta igienica intercalata Soft

Colore: Bianco

Produzione

Materiale prodotto nello stabilimento di Lilla Edet, Svezia, e certificato secondo ISO 900, ISO 14001.

Smaltimento

Questo prodotto può essere smaltito nel sistema fognario della comunità.