



## Termékleírás

A Tork Xpress® toalettbé dobható Multifold kéztörölők használatát olyan helyeken javasoljuk, ahol a kéztörölőket adott esetben a hulladékgyűjtő helyett a toalettbé lehet /kell bedobni. A kéztörölőket a Tork Xpress® Multifold kéztörölő adagolókbá ajánljuk. A megbízható laponkénti adagolással csökken a fogyasztás, és ennek révén a keletkező hulladékmennyiség, ami kényelmet és higiéniát biztosít a mosdót használóknak.

- Mutatós Tork levélminta: tudja, hogyan kell jó benyomást tenni
- Kiváló minőségének köszönhetően nagyon jó a teljesítőképessége, és csökkenti a költségeket
- A toalettbé dobható kéztörölők használatát olyan magas kockázatú helyeken javasoljuk, ahol a törölőket a hulladékgyűjtő helyett a toalettbé kell bedobni
- Laponkénti adagolással a kevesebb fogyasztás és a higiéniája javítása érdekében
- Advanced
- Toalettbé dobható
- Dombornyomás
- Tork Easy Handling® csomagolás

## Terméktanúsítványok



## Termékleírás

Nyomtatás	Nem
Kihajtott lap szélessége	21,3 cm
Hajtogatott szélesség	21,3 cm
Prézelés	Igen
Hajtogatott hossz	8 cm
Réteg	2
Hossz hajtogatás nélkül	24 cm
Rendszer	H2
Szín	Fehér

## Szállítási adatok

	Fogyasztói egység	Szállítói egység	Raklap
<b>EAN</b>	7322540827804	7322540828511	7322540828528
<b>Csomagolás anyaga</b>	Banderole	Plastic	-
<b>Darab</b>	200	4200 (21 CON)	134400 (32 TRP)
<b>Magasság</b>	130 mm	215 mm	1 870 mm
<b>Hossz</b>	80 mm	575 mm	1 200 mm
<b>Szélesség</b>	213 mm	370 mm	800 mm
<b>Bruttó tömeg</b>	455,1 g	9,63 kg	308,13 kg
<b>Nettó tömeg</b>	449,86 g	9,45 kg	302,3 kg
<b>Mennyiség/űrtartalom</b>	2,21 dm <sup>3</sup>	45,74 dm <sup>3</sup>	1,46 m <sup>3</sup>
<b>Sor/raklap</b>	-	-	8
<b>Karton/raklappor</b>	-	-	4

## Kompatibilis termékek



Tork Xpress Multifold kéztörölő adagoló  
552000



Tork Xpress Multifold kéztörölő adagoló  
552008



Tork Xpress Multifold Mini kéztörölő adagoló  
552100



Tork Xpress pultra t. Multifold kéztörölő adagoló  
552208

## Környezetvédelem

### Tartalom

A termék az alábbi anyagokból készült

Új rostanyag

A csomagolás anyaga papír vagy műanyag.

### Anyag

Új rostanyag

Az Essity azt az ambiciózus célt tűzte maga elé, hogy a termékeink gyártásához felhasznált valamennyi faalapú új cellulózból származó nyersanyag megfeleljen vagy a FSC®, vagy a Programme for the Endorsement of Forest Certification (PEFC™) által meghatározott előírásoknak. Emellett minden faalapú új cellulózzanyagnak meg kell felelnie a FSC® ellenőrzött faanyagokra vonatkozó szabványának, beleértve a külső fél által végzett ellenőrzést is. Az Essity beszerzett rostanyagokra vonatkozó szabályzata ezt részletesen kifejti a [www.essity.com](http://www.essity.com) oldalon.

Az új rostpépet puha- vagy keményfából nyerik. A fát kémiai és/vagy mechanikai folyamatoknak vetik alá, amelyek során feltárják a rostokat és a lignint, az egyéb maradványokat pedig eltávolítják.

A fehérités a rostanyag tisztítási folyamatának része, amelynek célja egyrészt a pép színének világosabbá tétele, másrészt a rostanyag megfelelő tisztaságának elérése, hogy az megfeleljen a higiéniai termékekkel szembeni elvárásoknak és (adott esetben) az élelmiszer-biztonsági követelményeknek.

### Vegyianyagok

A vegyi anyagokat (a feldolgozás során alkalmazott segéd- és adalékanyagokat) környezetvédelmi, munkavédelmi és termékbiztonsági szempontból is megvizsgáljuk.

A termékek állandó minőségének biztosításához az alábbi adalékanyagokat használjuk:

- Nedvesszilárdítók (törlőkhöz és kéztörlőkhöz)
- Szárazszilárdítók (ezt a pép mechanikai kezelésével együttesen alkalmazzuk, hogy bizonyos termékek, pl. a törlők, szilárdabbak legyenek)
- A színezett papírokhoz színezőanyagot és (a szín tartósságát elősegítendő) fixálót adunk
- A nyomással készült termékek esetében nyomdafestéket (pigment, hordozó- és kötőanyag) használunk
- A többrétegű termékek esetében gyakran használunk vízbázisú ragasztót a rétegek egyben tartásához

Papírgyárainkban általában nem alkalmazunk optikai fehéritőt.

Professzionális higiéniai termékeink esetében semmilyen lágyítót nem használunk.

Termékeink magas szintű minőségét a termelés, a raktározás és a szállítás során alkalmazott higiénia- és minőségirányítási rendszerek révén tudjuk biztosítani.

Az állandó feldolgozási folyamatok és termékminőség fenntartása érdekében a papírgyártás során az alábbi vegyi anyagokat és segédanyagokat használjuk:

- habzágátlók (felületaktív és diszpergáló anyagok)
- pH-szabályozók (nátrium-hidroxid és kénsav)
- ülepítő segédanyagok (a rostvisszanyeréshez használt vegyi anyagok a rostvesztesség csökkentése érdekében)
- mázanyagok (segítenek a papír szálszerkezetének szabályozásában, hogy az lágy és nedvszívó legyen)

A gyártási selejt hasznosításánál az alábbi anyagokat alkalmazzuk:

- Pépesítő segédanyagok (olyan vegyszerek, amelyek elősegítik a nedves papír újrapépesítését)

A szennyvíz tisztítása során flokkuláló anyagokat és – a biológiai kezeléshez – ásványi tápanyagokat használunk, amelyek biztosítják, hogy gyáraink semmilyen negatív hatással ne legyenek a vízminőségre.

<b>Élelmiszerrel való érintkezés</b>	A termék teljes mértékben megfelel az élelmiszerrel érintkező anyagokra vonatkozó jogszabályi előírásoknak, amelyet külső fél által kibocsátott tanúsítvány is igazol. A termék biztonságosan használható élelmiszerrel érintkező felületek törlesztésére, és alkalmanként rövid ideig magával az élelmiszerrel is érintkezhet.
<b>Környezetvédelmi tanúsítvány</b>	A termék EU ökocímkével rendelkezik; tanúsítvány száma: SE/004/001. A termék FSC® tanúsítvánnyal rendelkezik; tanúsítvány száma: SA-COC-008266.
<b>Csomagolás</b>	Megfelel a csomagolásról és a csomagolási hulladékról szóló 94/62/EK irányelvnek: Igen
<b>A termék létrejöttének és legutóbbi felülvizsgálatának időpontja</b>	A kibocsátás időpontja: 01-12-2021 A felülvizsgálat időpontja: 16-07-2025
<b>Gyártás</b>	A terméket az Altopascio - IT településen működő üzemben állították elő, és ISO 9001, ISO 14001 (Environmental management systems), CoC-PEFC, ISO 45001, ISO 50001, valamint FSC Chain-Of-Custody tanúsítvánnyal rendelkezik.
<b>Megsemmisítés</b>	A termék általában személyi higiéniai célra használandó, és a háztartási hulladékba helyezhető.

**Essity Hungary Kft.H-1525 Budapest, Pf. 178., Svédország**