

100889

Tork Xpress® stlačené jemné papírové ručníky Multifold

Ekologické informace

Obsah	Produkt je vyroben z Čerstvá vlákna Obalový materiál je vyroben z papíru nebo plastu.
Materiál	<p>Čerstvá vlákna Společnost Essity si klade ambiciózní cíl, aby všechny suroviny pocházející z čerstvých dřevních vláken, která se používají při výrobě našich produktů, byly certifikovány buď v souladu s FSC®, nebo s Programem certifikace lesního hospodářství (PEFC™). Kromě toho musí veškeré čerstvé dřevní vlákno splňovat standard FSC® pro kontrolované lesní hospodářství, včetně ověření třetí stranou. Podrobnější informace jsou uvedeny v Zásadách společnosti Essity pro zajišťování zdrojů vláken, které jsou k dispozici na webu www.essity.com. Čerstvá buničina se vyrábí z měkkého nebo tvrdého dřeva. Dřevo prochází chemickými a/nebo mechanickými procesy, během nichž dochází k oddělení celulózových vláken a odstranění ligninu a ostatních zbytků.</p> <p>Bělení představuje proces čištění vláken, jehož cílem je získat světlejší buničinu, ale také získat vlákna o určité čistotě, která splňují požadavky na hygienické produkty a v některých případech také požadavky na bezpečnost potravin.</p>
Chemické látky	<p>Všechny chemické látky (pomocné látky a aditiva) se hodnotí z hlediska vlivu na životní prostředí, bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti produktu.</p> <p>Pro řízení výkonnosti produktu používáme aditiva:</p> <ul style="list-style-type: none">• činidla zvyšující pevnost za mokra (pro utěrky a papírové ručníky),• činidla zvyšující pevnost za sucha (používají se společně s mechanickým zpracováním buničiny s cílem vyrobit pevnější produkty, například utěrky),• při výrobě barevných papírů se přidávají barviva a ustalovače (pro zajištění vynikající stálosti barvy),• při výrobě potištěných výrobků se používají tiskařské barvy (pigmenty s nosiči a ustalovači),• při výrobě vícevrstvých produktů často používáme lepidlo rozpustné ve vodě, abychom zaručili celistvost produktu. <p>Ve většině našich papírenských závodů nepřidáváme optické zjasňovače.</p> <p>Při výrobě profesionálních hygienických výrobků nepoužíváme změkčovadla.</p> <p>Vysokou kvalitu produktů zajišťujeme díky systémům řízení kvality a hygieny v rámci celého procesu výroby, uskladňování a přepravy.</p> <p>V zájmu udržení stabilního procesu a kvality produktů podporujeme proces výroby papíru prostřednictvím následujících chemických/pomocných látek:</p> <ul style="list-style-type: none">• odpěňovacích prostředků (povrchově aktivních látek a rozpouštědel),• pro kontrolu pH (hydroxidu sodného a kyseliny sírové),• prostředků ke zvyšování retence (chemických látek, které pomáhají shlukovat malá vlákna, aby se předešlo ztrátě vláken),• potahových chemikálií (které pomáhají regulovat krepování papíru, aby byl měkký a savý). <p>Pro opětovné použití narušených vláken používáme:</p> <ul style="list-style-type: none">• prostředky k rozvláknování (chemické látky, které pomáhají znovu rozmělnit mokry pevný papír),



Think ahead.

dopad na kvalitu vody.

Styk s potravinami

Tento výrobek splňuje zákonem stanovené požadavky na materiály určené pro styk s potravinami, které jsou doloženy externí certifikací provedenou třetí stranou. Výrobek je bezpečný pro utírání povrchů, které přicházejí do styku s potravinami. Vlastní výrobek může sám příležitostně na omezenou dobu přijít do styku s potravinami.

Ekocertifikace

Tento produkt získal certifikát EU Ecolabel s číslem SE/004/001.
Tento produkt získal certifikát FSC® s číslem SA-COC-008266.

Obal

Splnění požadavků směrnice o obalech a obalových odpadech (94/62/ES): Ano

Datum vzniku článku a poslední revize článku

Datum vydání: 29-09-2023
Datum revize: 19-04-2024

Produkce

Tento produkt se vyrábí v papírenském závodě Kostheim, DE a je certifikován podle ISO 9001, ISO 14001 (Environmental management systems), CoC-PEFC, EMAS (eco-management and audit scheme), ISO 45001, ISO 50001 a FSC Chain-Of-Custody.

Likvidace

Tento produkt je používán ve většině případů pro osobní hygienu a lze jej likvidovat s běžným domovním odpadem.

**Essity Czech Republic
s.r.o, Sokolovska 94, 186
00 Praha 8, Česko**