

Tork Xpress Multifold Hand Towel Universal Zfold (Blanc)



Article	471093
Système	H2 - Interfold towel system
Largeur format déplié	21.3 cm
Longueur format plié	7.8 cm
Largeur format plié	21.3 cm
Epaisseurs	1
Impression	Non
Gaufrage	Oui
Couleur	Blanc

Répondez aux besoins de séchage des mains élémentaires avec les essuie-mains Multifold doux Tork Xpress® Universal offrant un produit de qualité à bas prix. Ces essuie-mains sont adaptés au distributeur pour essuie-mains Multifold Tork Xpress® pour les sanitaires à trafic moyen. Il rentre dans les petits espaces et offre confort et hygiène à vos clients.



www.tork.be

Un essuie-mains de qualité à bas prix couvrant les besoins élémentaires
 Interfoliés pour une distribution d'un essuie-mains à la fois réduisant la consommation et améliorant l'hygiène
 Tork Easy Handling™ – pour un transport, une ouverture et une élimination de l'emballage simplifiés

Données d'expédition			
	Unité consommateur	Unité de transport	Palette
EAN	3133200881357	13133200881354	83133200881353
Pièces	250	5000	100000
Unités consommateur	-	20	400
Hauteur	150 mm	233 mm	1315 mm
Largeur	78 mm	400 mm	800 mm
Longueur	213 mm	600 mm	1200 mm
Volume	2.5 dm ³	55.9 dm ³	1.1 m ³
Poids net	436 g	8.7 kg	174.44 kg
Poids brut	441 g	9.4 kg	188.26 kg
Matériau d'emballage	Paper	Carton	-

Infos environnement	
Contenu	<p>Ce produit est fabriqué à partir de Fibres recyclées Produits chimiques Le matériau d'emballage est fabriqué à partir de papier ou de plastique.</p>
Matière	<p>Fibres vierges et papier recyclé Le recyclage du papier est une utilisation efficace des ressources car les fibres de bois sont utilisées plusieurs fois. Des exigences élevées sont imposées sur la qualité et la pureté des fibres recyclées, en prenant en compte chaque étape de la chaîne (récupération, tri, transport, stockage, utilisation), afin de garantir des produits sûrs et hygiéniques. Le papier recyclé peut provenir de journaux, magazines et déchets de bureau. Le papier est dissous dans l'eau, lavé et traité avec des produits chimiques à haute température et filtré pour séparer les impuretés. Le blanchiment est un processus de nettoyage des fibres dont le but est d'obtenir une pâte éclatante, mais également une certaine pureté de la fibre pour répondre aux exigences des produits d'hygiène et dans certains cas, aux exigences de sécurité alimentaire. Le blanchiment de la pâte recyclée est réalisé avec des agents de blanchiment sans chlore (peroxyde d'hydrogène et hyposulfate de sodium).</p>
Produits chimiques	<p>Tous les produits chimiques (adjuvants de fabrication et additifs) sont évalués du point de vue de l'environnement, de la santé et la sécurité au travail et de la sécurité du produit. Pour contrôler la performance du produit, nous utilisons des additifs :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Agent de résistance à l'état humide (pour les lingettes et essuie-mains) • Agent de résistance à l'état sec (utilisé en association avec le traitement mécanique de la pâte pour réaliser des produits résistants comme les lingettes) • Pour les papiers colorés, des teintures et fixateurs (pour garantir une tenue parfaite de la couleur) sont ajoutés • Pour les produits imprimés, des encres d'impression (pigments avec supports et fixateurs) sont appliquées • Pour les produits à plusieurs plis, nous utilisons souvent une colle soluble à l'eau pour garantir l'intégrité du produit <p>Dans la plupart de nos usines, nous n'ajoutons pas d'agents de blanchiment optique mais c'est souvent le cas avec le papier recyclé car il est utilisé dans le papier d'impression. Nous n'utilisons pas d'adouçissants pour les produits AfH. Une qualité élevée du produit est assurée par des systèmes de gestion de la qualité et de l'hygiène tout au long des étapes de production, stockage et transport. Afin de maintenir un processus stable et la qualité du produit, la procédure de fabrication du papier est soutenue par les processus/produits chimiques suivants :</p>

Choisissez un distributeur



552200



460004



552000

Autres produits



100288



100297



150299

Certificats de produits



Contact

SCA Hygiene Products Belgium NV/SA
Culliganlaan 1D
1831 DIEGEM
België

Tel no: 02/766 05 30
Fax: 00800 9574 2540
E-mail: info@tork.be