



Tork Polishing utěrka

Barva: Bílá Formát: Malá (kombi) role v boxu



Výhoda

- Ideální pro jemné leštění karoserií aut, povrchů lodí a dalších lesklých povrchů
- Nízká vláknivost



Vlastnosti produktu

Položka	Systém	Počet vrstev	Potisk	Barva
197270	W1 - Systém utěrek zed/podlaha/standard, W2 - Systém utěrek kombi role, W3 - Systém utěrek Pak	1	NE	Bílá

Popis

Tato utěrka z netkané je samozřejmou volbou pro úkoly spojené s jemným leštěním povrchu.



Tork Polishing utěrka

Barva: Bílá Formát: Malá (kombi) role v boxu

Údaje o dodání

Spotřebitelská jednotka

EAN	7322540236699
Kusy	1
Materiál	Box
Výška	338 mm
Šířka	264 mm
Délka	264 mm
Objem	23.6 dm ³
Čistá hmotnost	2736 g
Hrubá hmotnost	3054 g

Přepravní jednotka

EAN	7322540236699
Kusy	1
Spotřebitelské balení	1
Materiál	Carton
Výška	338 mm
Šířka	264 mm
Délka	264 mm
Objem	23.6 dm ³
Čistá hmotnost	2.74 kg
Hrubá hmotnost	3.05 kg

Paleta

EAN	7322540246971
Kusy	72
Spotřebitelské balení	72
Výška	2178 mm
Šířka	800 mm
Délka	1200 mm
Objem	1.7 m ³
Čistá hmotnost	196.99 kg
Hrubá hmotnost	219.89 kg



Tork Polishing utěrka

Barva: Bílá Formát: Malá (kombi) role v boxu

Ekologické informace

Obsah

Viskóza

Polyester

Materiál

Viskóza

Viskózová vlákna se vyrábí z celulózy. Celulóza se rozpustí v alkalickém chemickém roztoku chemickou reakcí s karbon disulfidem a pak se stoí do vláken v kyselé zvlákovací lázni. Vlákna jsou promyta, usušena a naezána na urenou délku.

Polyester

Polyesterová vlákna jsou vyrobena z kyseliny tereftalové a ethylenglykolu, které reagují prostřednictvím kondenzace na polyesterové pryskyice. Roztavená pryskyice je spádána do vláken pes zvlákovací trysky a chlazena vzduchem. Vlákna jsou ezána na urené délky vláken.

Výroba

Tento produkt je vyroben v papírnách v Suameeru, Holandsko. Papírny Suameer jsou certifikovány v souladu s ISO 9002 (íslo certifikátu: 19129) a zaregistrovány podle EMAS (registraní íslo: NL-S-0000025).

Znehodnocení

Tento výrobek se používá hlavn pro prmyslové procesy, a proto bude kontaminovaný rznými látkami. Kontaktujte místní úady ped vlastním znehodnocením.

Datum vydání 8.3.2007 .výr. 197270

Datum revize

SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, Švédsko