

197478

Матеріали Tork для полірування

Інформація щодо навколишнього середовища

Матеріали Tork для полірування

Поліестер

Віскоза

Поліестерне волокно виготовляється з терефталевої кислоти та етиленгліколю в процесі конденсації до поліефірної смоли. Розплавлена смола формується у волокна через фільтри, які охолоджуються повітрям. Потім волокна розрізаються на необхідну довжину. Цей продукт не містить силікону.

Сертифікація з екології

Цей продукт має сертифікат FSC® з номером SA-COC-008266.

Пакування

Виконання Директиви (94/62/EC) щодо пакування та відходів від упаковки Так

Дата створення артикулу та останній перегляд артикулу

Дата видачі: 19-04-2019
Дата перегляду: 23-08-2023

Виробництво

Цей продукт вироблений на Suameer заводі, NL та сертифікований відповідно до ISO 9001 and ISO 14001 (Environmental management systems).

Утилізація використаного продукту

Цей продукт головним чином використовується для промислових процесів. Під час використання продукту для промислових процесів він може бути забруднений різними речовинами. Це визначатиме спосіб поводження із використаним продуктом та його знищення. Сам продукт підходить для спалювання. Якщо продукт використовується для промислових процесів, перед утилізацією проконсультуйтеся з місцевими регуляторними органами.

LLC Essity Ukraine,
Verkhniy Val Str., 3d floor,
build 4-V, Kiev, 04071,
Україна