



Beskrivning

Dessa våtdukar från Tork gör det bekvämt och effektivt att rengöra ytor utan tillgång till vatten och samtidigt skydda känsliga ytor, elektronik och processer.

- Kvalitet på proffsnivå för effektiv ytrengöring
- Flexibel och stark duk med hög absorptionsförmåga, passar utmärkt för att avlägsna olja, fett, smörjmedel och smuts
- Certifiering för flygindustrin
- Bärbar
- Lätt att använda

Produktcertifikat



Produkt Detaljer

| | |
|--------|-----|
| System | W15 |
|--------|-----|

Leveransdata

| | Konsumentförpackning (CON) | Transportförpackning (TRP) | Pall (Pal) |
|----------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------|
| EAN | 7322540372724 | 7322540372748 | 7322540372731 |
| Förpackningsmaterial | Plastic | Carton | - |
| Antal | 1 | 4 (4 CON) | 120 (30 TRP) |
| Höjd | 191 mm | 220 mm | 1 250 mm |
| Längd | 158 mm | 330 mm | 1 200 mm |
| Bredd | 158 mm | 330 mm | 800 mm |
| Bruttovikt | 1 220 g | 5,38 kg | 161,49 kg |
| Nettovikt | 1 031 g | 4,12 kg | 123,72 kg |
| Volym | 4,77 dm ³ | 23,96 dm ³ | 0,72 m ³ |
| Lager per pall | - | - | 5 |
| TRP per lager | - | - | 6 |

Miljöinformation

| | |
|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Viskos | Viskosfibrer tillverkas av cellulosamassa. Cellulosa löses upp genom en kemisk reaktion med koldisulfid i en alkalisk lösning och spinns sedan till fibrer i syrabad. Fibrerna tvättas, torkas och kapas till avsedd fiberlängd. |
| Tork våtdukar | Viskos Polyester |
| Polyester | Polyesterfibrer tillverkas av tereftalsyra och etylenglokol som reagerar till polyesterharts via kondensering. Det smälta hartset spinns till fibrer med hjälp av spinnare och kyls ned med luft. Fibrerna kapas sedan till avsedd fiberlängd. |
| Miljöcertifiering | Denna produkt är certifierad med FSC® med certifikatnummer SA-COC-008266. |
| Förpackning | Uppfyller kraven i direktivet för förpackning och förpackningsavfall (94/62/EG): Ja |
| Datum då artikeln utfärdades och senaste revisionsdatum | Utfärdandedatum: 27-05-2021 Revisionsdatum: 12-06-2025 |
| Tillverkning | Denna produkt tillverkas på fabriken External. |
| Disposing / destruction of used product | This product is mainly used for industrial processes and might through use be contaminated with different substances. This will determine how the used product will be handled/disposed of /destroyed. Contact local authorities before destruction. The product itself is suitable for incineration. |

Essity Hygiene and Health AB, 405 03 Göteborg, Sverige