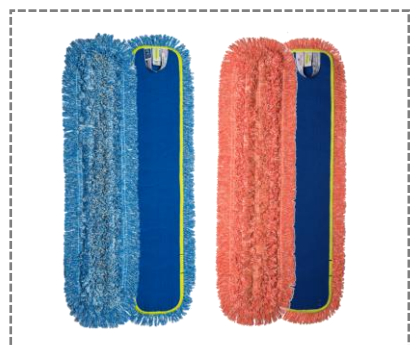


UNIQU DUOTEX FUKT HD



Bruksområde

Mikrofibermopper med innslag av bomull for økt oppsugingsevne. Egner seg best til fuktig renhold. Utviklet for å gi optimal rengjøringseffekt og flekkfjerning. Moppene har lav friksjon som gir god ergonomi. Løer ikke. Finnes i blått og rødt for soneinndelt renhold.

Vare nr.	Type	Størrelse	Farge	Vekt
L-3314	Borrelås	40 cm	blå	113 g
L-3313, L-3733	Borrelås	60 cm	blå, rød	160 g
L-3316	Lomme	40 cm	blå	137 g
L-3512, L-3732	Lomme	50 cm	blå, rød	132 g
L-3315, L-3731	Lomme	60 cm	blå, rød	209 g

Tekniske Detaljer

Komposisjon vaskeside	Splittet mikrofiber med innslag av bomull
Vaskegaranti* (antall vaskesyklus)	500
Oppsugningsevne	Minst 200 %
Mikrobiologiske tester	Fjerner opptil 99,8% av mikroorganismer . 99,8% - <i>Staphylococcus aureus</i> 98,9% - <i>E. coli</i>
Mikroutslipp**	Lavt utslipp klasse A. Testet ved et uavhengig eksternt testinstitutt (Weber Leucht)
Produksjon	Produsert i Polen etter ISO 9001:2015 sertifisering.
Miljømerke	Svanemerket (lisensnr. 3083 0017)

* Garantien forutsetter at våre vaskeanbefalinger er fulgt (se neste side)

** Laveste kategori for utslipp av mikroplast (se neste side).

Vaskeanbefaling



Bruk kun vaskemiddel som er spesielt tilpasset vask av mikrofiber.
 Vi anbefaler OMO Profesjonell Mikrofibervask 1M.
 Ikke bruk skylle- eller blekemiddel. Mikrofiber skal ikke vaskes med andre typer tekstiler.
 Temperatur for vask: maks 95 °C
 Temperatur for tørk: 55 °C
 pH i vaskevann: under 10,5

Bruksrd

Bruk av midler med høy alkalitet, desinfeksjonsmidler eller løsemidler vil redusere levetiden på produktet.
 Overflaten som rengjøres kan også påvirke levetiden.
 Ved bruk i henhold til våre anbefalinger vil produktet vare i minimum angitt levetid men gjerne også lenger.

Informasjon om testing av mikroplastutslipp



Moppene ble vasket i henhold til ISO 23231, som er en akselerert vaskemetode som simulerer 100 vask. Deretter ble de målt hvor mye mikroplast som ble sluppet fra moppene. Dette oppgis i MLC-indeksen, som er en verdi som gir mengde mikropartikler som slippes ut per vaskesyklus per kvadratmeter tekstil. Ut i fra dette kan tekstilene rangeres etter hvor mye mikroplast de avgir:

- klasse A (0-600 mg/m²)
- klasse B (600-1700 mg/m²)
- klasse C (>1700 mg/m²)