



Mikrofasertuch MicroStar

Für Spiegel und Glasflächen bestens geeignet, aus Endlos-Mikrofaser mit hoher Reinigungsleistung und langer Haltbarkeit – ideal für die manuelle und maschinelle Tuchaufbereitung

Farbe	Größe	Teilenummer
blau	38x40 cm	3.346-281.0
rot	38x40 cm	3.346-282.0
gelb	38x40 cm	3.346-283.0
grün	38x40 cm	3.346-284.0

5 Stück pro Packung

EIGENSCHAFTEN

- Sehr hohe Reinigungsleistung auch bei Fettverschmutzung
- Hohe Chemiebeständigkeit
- Niedrige Fusselneigung und hohe Zugfestigkeit
- Streifenfrei Reinigung
- 4-Farbensystem
- Umweltfreundliches Wasserstrahl-Verfahren

SPEZIFIKATIONEN

Materialzusammensetzung:

70 % Polyester, 30 % Polyamide

Einfassung:

-

Herstellart:

Endlos-Mikrofasertechnologie

Gewicht:

ca. 130 g/m²

Wasseraufnahmevermögen:

ca. 460 % vom Eigengewicht

Wir beraten Sie gerne:

GEBRAUCHSANWEISUNG

Waschbarkeit:

60°C empfohlen - bis max. 95°C möglich

(hoch alkalische und stark bleichende Waschmittel sind zu vermeiden, empfohlen wird Sauerstoffbleiche - keine Chlorbleiche, kein Weichspüler, mit gleichen Farben waschen)

Waschzyklen:

ca. 400-500 x bei Einhaltung der empfohlenen Temperaturen und Waschmittel, zusätzlich kann der Einsatz von Trockner, speziell bei höheren Temperaturen, die Lebensdauer deutlich verringern!

Trockner:

geeignet, es werden niedrige Temperaturen bis max. 75°C empfohlen, nicht mit Baumwolle zusammen trocknen

Anwendung:

Für alle Oberflächen, zur Unterhaltsreinigung, geeignet zur trocken und nebelfeuchten Anwendung. Geeignet für die manuelle und maschinelle Tuchaufbereitung. Vor der Reinigung Schmutzpartikel (z.B. Sand, mineralischer Staub) von der Oberfläche wegspülen, um eine Beschädigung der Fläche zu vermeiden

Alfred Kärcher GmbH

Lichtblaustraße 7
1220 Wien

Tel. +43 (0)1 250 60-0
Fax +43 (0)1 250 60-5330
info@kaercher.at
www.kaercher.at