

EXPRESS PRO

Mophalter für alle Velcro-Bezüge



Produktbeschreibung

Mit dem neuen ExpressPro Mophalter wird die Reinigung von Böden, Wänden und Decken jetzt noch leichter. Der stabile Mophalter aus Aluminium überzeugt durch ein geringes Gewicht und ist bestens geeignet für alle handelsüblichen Velcro-Bezüge in 40cm. Der integrierte Feststellmechanismus vereinfacht die Reinigung von vertikalen Flächen und dank der trapezförmigen Gestaltung lassen sich Ecken leicht erreichen. Die Aluminiumoberfläche des ExpressPro Mophalters ist leicht zu reinigen und die Velcro-Klettstreifen lassen sich bei Bedarf austauschen. Der ExpressPro Mophalter kann mit dem Vileda Professional Aluminium- und Teleskopstiel verwendet werden.

Kundennutzen

- ✔ Leicht zu reinigende Aluminiumoberfläche
- ✔ Feststellmechanismus für vertikale Flächen
- ✔ Trapezförmig für die einfache Reinigung von Ecken
- ✔ Für alle handelsüblichen Velcro-Bezüge in 40cm geeignet
- ✔ Austauschbare Velcro-Klettstreifen



Erhältliche Bezüge

Trio Mop

- ✔ Besondere Faserkombination aus Microfaser, Polyester, Baumwolle und Viskose für top Reinigungsleistung und Haltbarkeit
- ✔ Optimale Flächenleistung und leichter Lauf auf dem Boden

MicroPlus Mop

- ✔ Microfaserbezug mit bürstenden Reinigungszonen zum Entfernen von hartnäckigem Schmutz
- ✔ Überlegene Reinigungsleistung und Haltbarkeit

MicroLite Mop

- ✔ Allzweck-Microfaser-Mopbezug zur intensiven Reinigung
- ✔ Polyamid-Streifen zum Entfernen von hartnäckigem Schmutz

BaseLoop Mop

- ✔ Klassisch gestrickter Wischbezug für alle Bodenbeläge
- ✔ Entfernt mühelos normale Verschmutzungen

BaseMicro Mop

- ✔ Kurzfloriger Microfaserbezug mit leicht abrasiver Wirkung
- ✔ Entfernt mühelos normale und starke Verschmutzungen von porösen und strukturierten Oberflächen

MicroOne Mop

- ✔ Kurzzeitbezüge - Kompromisslos in Hygiene und Flexibilität
- ✔ Als Tagesbezug besonders geeignet für Objekte mit limitiertem Zugang zu Waschmöglichkeiten

Art.Nr. BCU	Beschreibung	Format	Stück/BCU	BCU/TSU	Art. Nr. TSU
151233	Express Pro Mophalter	40	1	10	151209
151242	Express Pro Velcro- Ersatzstreifen	40	2	10	151238
143237	Express Trio Mop	40	1	20	143203
143251	Express MicroPlus Mop	40	1	20	143223
143245	Express MicroLite Mop	40	1	20	143211
151071	Express BaseLoop Mop	40	1	100	151062
151074	Express BaseMicro Mop	40	1	100	151065
150348	MicroOne (Express) blau	40	25	6	150346
150382	MicroOne (Express) rot	40	25	6	150367
150383	MicroOne (Express) gelb	40	25	6	150368
150384	MicroOne (Express) grün	40	25	6	150369

Technisches Datenblatt

Express Trio Mop (Velcro)

Internationale Artikelnummer

143203 (40 cm)

Produktklassifizierung

Wischbezug



Zusammensetzung

Moprücken:	100 %	Polyester
Fransen (beige):	75 %	Baumwolle
	20 %	Polyester
	5 %	Viskose
Fransen (grau):	70 %	Polyester
	30 %	Baumwolle
Fransen (weiß):	100 %	Polyester Mikrofaser

Technische Daten

	Typischer Wert	Einheit
Gewicht	115	g/m ³
Wasseraufnahme, trocken	300	mL/m ²

Produkteigenschaften & Produkteinsatz

- Kombination von unterschiedlichen Fasern, um eine hohe Leistungsfähigkeit, Wasseraufnahme und Haltbarkeit zu gewährleisten, mit gleichzeitigem minimierten Einsatz von Baumwolle zur Hygieneverbesserung
- Für alle normal und stark verschmutzten Bodenarten
- Für die Unterhaltsreinigung
- Velcromop
- Geeignet für nebelfeuchte und nasse sowie desinfizierende Bodenreinigung
- Mit dem Farbcodierungssystem kann der Reinigungsprozess entsprechend der Hygieneanforderungen angewendet werden.

Waschempfehlungen:

Ideale Waschtemperatur: 60°C; stark alkalische und stark bleichende Chemikalien vermeiden (keine Chlorbleiche benutzen), trocknen bei reduzierter Temperatur, Maximale Waschtemperatur: 95°C

Anwendung:

- Feucht und nass

Lagerung, Transport & Entsorgung

Produkte auf Paletten an einem kühlen und trockenen Ort lagern. Direkte Sonnenbestrahlung vermeiden. Das Produkt unterliegt nicht Transportverordnungen für Gefahrgut oder Chemikalien. Entsorgung über Mülldeponie oder Verbrennung möglich. Bitte lokale Vorschriften beachten.

Qualitätsnachweise/Übereinstimmung mit internationalen Normen

Dieses Produkt wurde gemäß entsprechenden Normen innerhalb des FHCS-Qualitätssystems hergestellt.

Date: 2016/06/13

Alle Angaben in diesem Dokument wurden gemäß unserer Spezifikationen und nach unserem bestem Wissen erstellt. Diese Angaben erfolgen ohne Gewähr und können ohne Angabe von Gründen geändert werden. Unsere Kunden sind für den bestimmungsgemäßen Einsatz der Produkte verantwortlich. Insbesondere wird der Anwender nicht von der Verpflichtung entbunden, alle gesundheits-, sicherheits- und umweltrelevanten Eigenschaften der gelieferten Produkte in deren speziellen Einsatzbereichen zu überprüfen.