

MIKROFASERKLETTMOPP KURZFASER BLAU 60CM

Kurzfaser-Mikrofaser-Klettmopp mit Klettverschluss zum 1-stufigen Wischen auf glatten und leicht strukturierten Hartböden. Geeignet für die Sprühmethode und vorkonditionierte Einsätze.



Bestell-Nr. **6.999-391.0**

Technische Daten

| | | |
|---|----------------------|-------------------------------|
| Programm | | ADVANCED |
| Bodenart | | Hartböden / Elastische Böden |
| Bodenbeschaffenheit | | Glatt und leicht strukturiert |
| Verschmutzungsgrad | | Niedrig bis mittel |
| Textilienart | | Mehrwegtextilien |
| Arbeitsbreite | cm | 60 |
| Textilienfixierung | | Klett |
| Material | | 85% PET / 15% PA |
| Textilienmaterial | | Mikrofaser |
| Herstellungsart | | Polgestrick (Reinigungslage) |
| Textilienstruktur | | Schlingenflor |
| Waschtemperatur | °C | max. 90 |
| Waschempfehlung | °C | 60 |
| Trocknertemperatur | °C | max. 60 |
| Waschzyklen* | | ca. 250 |
| Menge | Stück | 1 |
| Verpackungseinheit | Stück | 25 |
| Gewicht pro Produkt / Gewicht pro m ² | g / g/m ² | 114 / 440 |
| Abmessungen (L x B) | cm | 63 x 14 |

Anwendung



Sprühmethode

Die Reinigungslösung via "Spray Mop System" direkt vor den Mopp sprühen und die Fläche wischen.



Vorkonditionierungsmethode

Vorkonditionierungsmethode mit einem Reinigungsflottengehalt von rund 150 % des Eigengewichts verwenden. Ein zweiter Arbeitsschritt zum Nachtrocknen der Oberfläche ist in den meisten Fällen nicht erforderlich.

Eigenschaften

- Hervorragende Staub- und Schmutzaufnahme
- Ideal für Einsätze in hygienisch sensiblen Bereichen
- Effizientes und produktives Reinigen
- Mit sehr ausgewogenen Gleiteigenschaften

Waschanleitung

- Nicht zusammen mit anderen Textilien waschen
- Keine Bleichmittel, Weichspüler oder stark alkalische Waschmittel verwenden
- Zu hohe Temperaturen beim Waschen oder im Trockner können die Fasern beschädigen
- Vor dem Waschen das Textil bitte gründlich ausspülen
- Bitte nicht im Trockner trocknen