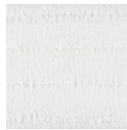




## Taschensystem Soft Pro Bezug

Laschenbezug aus Mikrofaser für Trocken- oder Nassverwendung (Spray Reinigung) und für Reinigen, Deckblatt aus Polyester



### Technische Informationen

Art.-Nr.	Hinweise	cm (komm. Ab.)	cm (echte Ab.)	F	Stk	kg	m <sup>3</sup>
<b>0000C110W</b>		↘ 40 ↘ 15	↘ 40 ↘ 11	<input type="checkbox"/>	25	3,57	0,025
<b>0000C120W</b>		↘ 50 ↘ 15	↘ 50 ↘ 11	<input type="checkbox"/>	25	4,21	0,031

### SYSTEM

Flachmopsystem mit Taschen, verwendbar zur Vortränkung, Tränkung je nach Anforderung mit Aufbereitungsanlage oder mit Stielhaltern mit Tank  
Ideal für trockene und nebelfeuchte Bodenreinigung von glatten Innenböden

### GREEN BOX



**DECITEX von den Fasern**  
Mikrofaser: 0,75 DTX



**Effizient:** die Mikrofaser benötigt weniger Reinigungsmittel, um Schmutz und Bakterien zu entfernen, was den Wasser- und Chemikalienverbrauch reduziert

### Vorteile

- **Lange Lebensdauer des Produktes:** die Taschenbezüge sind fast doppelt so haltbar wie die Klettbezüge
- **Einfach:** die Auflösungsoperationen des Bezuges sind einfach und fast
- **Höchste Hygiene:** die Mikrofaser dringt in die Mikroporosität des Bodens ein, sammelt Schmutz und mehr als 95% der Bakterien
- **Touch-free:** das Auflösung-System des Bezuges verhindert den Kontakt mit dem Schmutz

## Material

Garn: Mikrofaser (100% Polyester) - Deckblatt: Polyester

## Waschempfehlungen

### Richtlinien für die ordnungsgemäße Wartung der Faser

Befolgen Sie die Waschinweise (Temperaturen und Dosierungen) auf der Waschmittelverpackung  
Führen Sie einen Vorwaschgang in kaltem Wasser ohne Textilwaschmittels durch, um das bei Reinigungsarbeiten verbleibende Produkt zu entfernen  
Empfohlene Verwendung eines professionellen Textilwaschmittels  
Verwenden Sie keinen Weichspüler  
Verwenden Sie keine Textilwaschmittels mit Ph > 11  
Die Verwendung von Wäschesäcken wird empfohlen, um den Waschvorgang zu beschleunigen und hygienischer zu gestalten

### Waschempfehlungen für Reinigungsbezug



Waschtemperatur max 90° C, empfohlen 60° C

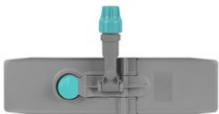


Bleichen möglich, kein Chlor verwenden



Trocknung bei reduzierter thermischer Belastung

## Zusätzliche Produkte



Wet Disinfection Klapphalter



Blik Klapphalter



Action Pro Tec



Tec Presse



BIO Blik Basic



## Produktvarianten



Taschensystem Microblue Bezug



Taschensystem Microriccio Bezug