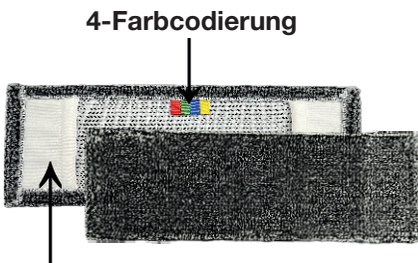


DIE LÖSUNG FÜR HARTNÄCKIGE VERSCHMUTZUNGEN! MADE IN EEC



Igel-Borste



4-Farbcodierung

Taschenmaterial aus
100% Polyester mit Einlagen
Reißfest & Wasserdurchlässig



SPEZIFIKATIONEN

Garnmischung:	50% Polypropylen 25% Polyester 25% IGEL-BORSTE	
Garnfarbe:	GRAU	
Overlock:	WEISS	
Taschenmaterial:	100% Polyester	
Schrumpfwert:	2-3%	
Waschetikett:	Sticketikett in WEISS, 2-seitig bestickt	
4-Farbcodierung:	BLAU, GRÜN, GELB, ROT	
Maße:	40 cm	50 cm
Gewicht:	ca. 80 g	ca. 110 g
VPE:	75 Stück	50 Stück
Art.-Nr.:	ESM40FC	ESM50FC

BESONDERHEITEN

Der **EXCELLENT SCRUB-IGEL 2.0 FC-MOPP** eignet sich zur leichteren Entfernung von mittleren und starken Verschmutzungen. Die Igel-Borsten lösen die Verschmutzungen mit Leichtigkeit und ermöglichen eine ausgezeichnete Gleiteigenschaften auf schwierigen, unebenen oder rauen Böden.

EIGENSCHAFTEN

- Besonders für rutschgehemmte Böden und Sicherheitsböden geeignet
- Starke Scheuerwirkung zur Schmutz- und Fleckentfernung
- Extreme Scheuereigenschaften

ANWENDUNG

Sowohl trocken als auch feucht anwendbar auf glatten, beschichteten und unbeschichteten Bodenbelägen.

ANWENDUNGSBEREICH

Zur Unterhaltsreinigung, Grundreinigung von jeglichen Oberflächen, wie Feinsteinzeug, Steinböden, Sicherheitsfliesen und ideal für poröse Steinbeläge geeignet. Für beschichtete Bodenbeläge ist der Wischbezug **nicht geeignet**. Besonders geeignet für den Einsatz in der Industrie, Kliniken, Senioren- und Pflegeheimen sowie öffentlichen Einrichtungen. Besonders empfehlenswert für Nasszellen, Sanitäranlagen und Hallenbäder. Ideal auch für Friseursalons, da auch Verschmutzungen wie z.B. Haare problemlos aufgenommen werden.

WASCHEMPFEHLUNG

Empfohlen wird eine Waschtemperatur von 40 °C. Eine maximale Waschtemperatur von 60 °C sollte nicht überschritten werden.

Nicht für den Trockner geeignet. Die Verwendung von Weichspüler und Bleichmitteln gilt es zu vermeiden. Generell wird empfohlen, nur sortenrein zu waschen.

**Hervorragende
Reinigungsergebnisse
dank starker
Scheuereigenschaft**