

Vileda Bäderputzer „Soft“

1. INTERNATIONALE ARTIKELNUMMER:

100082 (Größe 1), 105819 (Größe 2)

2. PRODUKTKLASSE:

Schwamm mit weichem Vlies

3. ZUSAMMENSETZUNG:

Schaum: 100 % Polyurethan

Vlies: 60 % Acryl
30 % Polyamid
10 % Polyester



4. TECHNISCHE DATEN:

	Typischer Wert	Einheit
Länge, Größe 1	150	mm
Breite, Größe 1	70	mm
Dicke, Größe 1	45	mm
Länge, Größe 2	180	mm
Breite, Größe 2	140	mm
Dicke, Größe 2	50	mm

5. PRODUKTEIGENSCHAFTEN & PRODUKTEINSATZ

- Weiches, elastisches Vlies mit weichem Schleifmittel, laminiert auf einen hochwertigen Schaum
- Schonende Reinigung im gesamten Sanitärbereich
- In zwei Größen erhältlich, d.h. sowohl in kleinen Objekten als auch bei großen Flächen rationell einsetzbar

Waschempfehlungen:

- Maximale Waschtemperatur: 60°C, alkalische und stark bleichende Chemikalien vermeiden (keine Chlorbleiche benutzen)

Anwendung:

- Nass und nebelfeucht
- Von direkter Sonneneinstrahlung und Abgasen von Verbrennungsmotoren fernhalten
- Bitte nach dem Benutzen Chemikalien auswaschen

6. 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.

7. QUALITÄTSNACHWEISE / ÜBEREINSTIMMUNG MIT INTERNATIONALEN NORMEN

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

Datum: 2006/08/31

Freudenberg Haushaltsprodukte KG
Corporate Technical Centre,
Höhnerweg 2 – 4, Bau 148
D – 69465 Weinheim

Telefon: +49 (0) 6201 80 - 4336

Fax: +49 (0) 6201 88 - 4339

A Company of the
Freudenberg Group 

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.