

Technisches Datenblatt

Schmutzfangmatte entra SAUGSTARK



Schmutzfangmatte entra SAUGSTARK | 601



Wie der Name vermuten lässt, handelt es sich bei der entra SAUGSTARK um eine Matte, deren Feuchtigkeitsaufnahme besonders hoch ist. Außerdem ist die Saugaktivmatte bei 30 Grad waschbar. Bitte beachten Sie, dass für das Waschen ausschließlich Feinwaschmittel verwendet werden dürfen und benutzen Sie bitte keinen Weichspüler!

Die Nutzschicht der Sauberlaufmatte entra besteht zu 100 % aus Baumwolle. Auch trägt diese saugstarke Matte das Label "Textiles Vertrauen" und besteht damit aus Textilien, die auf ihre gesundheitliche Unbedenklichkeit getestet wurden.

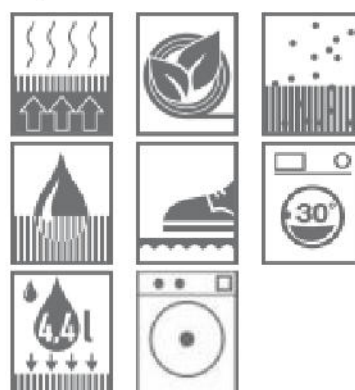
Um die Schmutz- und Feuchtigkeitsaufnahme nach jeder Wäsche zu verbessern, empfehlen wir als Produktergänzung das [Saugaktivspray](#).

Die ersten zwei Wäschchen bitte per Hand durchführen.

Artikelinformationen

Produktnamen:	Schmutzfangmatte entra SAUGSTARK
Artikel-Nummer:	601
Material Nutzschicht:	100 % Baumwolle
Herstellungsart:	getuftet
Gesamtgewicht (ca.):	1.750 g/m ²
Gesamthöhe /-stärke (ca.):	14 mm

Eigenschaften



Technisches Datenblatt

Größe (ca.)

60 x 75 cm | 26,95 €

75 x 130 cm | 59,95 €

90 x 150 cm | 79,95 €

200 cm x 20 lfm | 49,95 €/m²

Coupon 200 cm | 59,95 €/m²

Alle Angaben sind unverbindlich und ohne Gewähr. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte unseren [AGB](#).

Zusatzinformationen

Kategorie	Türmatten
Material Rücken	Natur/Synthese-Latex
Herstellungsart	getuftet
Gesamtgewicht (ca.)	1.750 g/m ²
Gesamthöhe /-stärke (ca.)	14 mm
Rollenware (BxL)	Ja (200 cm x 20 lfm)
Rollenlänge lfm (ca.)	20
Rollenbreite cm (ca.)	200 cm
Polhöhe (ca.)	12 mm
Besonderheiten	



Technisches Datenblatt

Farben | Design



entra SAUGSTARK - anthrazit | 040



entra SAUGSTARK - beige | 003



entra SAUGSTARK - blau | 020



entra SAUGSTARK - rot | 010



entra SAUGSTARK - grün | 030



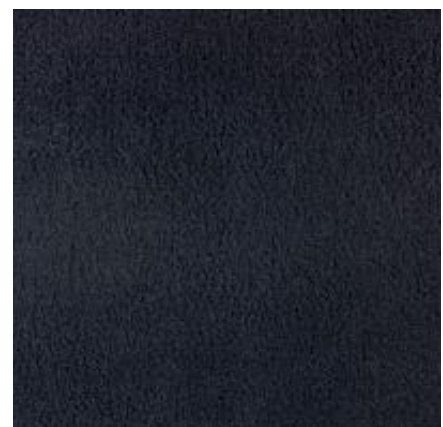
entra SAUGSTARK - creme | 001



entra SAUGSTARK - sand | 007



entra SAUGSTARK - dunkelgrau | 042



entra SAUGSTARK - schwarz | 044

Technisches Datenblatt

Erstellt am: 21.10.2015