

Twister™ Orange, Fußbodenpad für die Tiefenreinigung/Unterhaltsreinigung

Technisches Datenblatt

Produktbeschreibung:

Vliesstoffpad aus recyceltem PET, imprägniert mit mikroskopisch kleinen, in Harz gebundenen Diamanten. Diamantkörner auf einer Padseite. Die Dicke des Pads beträgt ungefähr 1 Zoll (2,54 cm). Form und Außendurchmesser variieren.

Verwendungszweck:

Das Pad eignet sich für die Tiefenreinigung von unbeschichteten Fußböden. Nur für den bestimmungsgemäßen Gebrauch.

Haltbarkeit und Einschränkungen:

Lebensdauer bis zu 45.000 m² (bei optimaler Verwendung).

Größen:

Durchmessergrößen von 6" bis 27". Weitere Größen und Formen auf Anfrage.

Produktmerkmale:

Farbe Pad: Grau.
Farbe Imprägnierung: Orange.

Kennzeichnung:

Alle Kennzeichnungen befinden sich auf einer Padseite (gegenüberliegende Seite der Diamantimprägnierung). Die Kennzeichnung besteht aus „Twister™“, „Orange“, den Abmessungen in Zoll und „Machine Side“.

Mittelloch: Zugeschnitten auf 3 ¼ Zoll (82,6 mm)

Typische Eigenschaften:

Eigenschaft	Wert	Testmethode
Außendurchmesser	Größenangabe +/- 1/16 Zoll (1,6 mm)	
Stärke	26 mm +/- 10 %	D5736-95
Gewicht	851g – 1045 g/m ² (ohne Imprägnierung)	D6242-98
Fasertyp	100 % recyceltes PET	
Durchschnittliche Zugfestigkeit	65 Pfund/2 Zoll	D461.12-93
Recycling-Anteil der Verpackung	Mindestens 35 % Recycling-Material.	

Gebrauchshinweise:

- Den Boden mit dem Trockenmopp wischen. Das Wischen mit dem Trockenmopp verbessert das Reinigungsergebnis und erhöht die Lebensdauer des Pads.
- Das Twister™ Pad an den Velcro-Halter montieren. Die orange Seite zeigt Richtung Fußboden, die bedruckte Seite nach oben.
- Den Fußboden reinigen.

Pflege des Pads:

Spülen Sie das Twister™ Pad nach jedem Gebrauch gründlich mit Wasser ab. Dies gewährleistet die einwandfreie Funktion des Twister™.

Verpackung:

2 Pads/Packung.

Besonderheiten:

Mechanisches Reinigungsverfahren unter ausschließlicher Verwendung von Wasser. Keine Chemikalien erforderlich.

Funktioniert auf unbeschichteten Fußböden.

Twister™ ersetzt herkömmliche chemikalische Reinigungsverfahren. Es nutzt denselben Arbeitsablauf und dieselben Maschinen, ist jedoch anstelle von herkömmlichen Schleifmitteln mit Diamanten besetzt, was die Fußböden bei der täglichen Reinigung pflegt und eine geringere Umweltbelastung sowie insgesamt geringere Reinigungskosten zur Folge hat.

Twister™ passt auf alle Reinigungsmaschinen.