

3M Building & Commercial Services
3M™ Scotch-Brite™ Diamant Maschinenpads Plus



Der erkennbare
glänzende
Unterschied!

3M



Steinbearbeitung in Perfektion!

3M Scotch-Brite Diamant Maschinenpads Plus kombinieren ideal unsere langjährigen Erfahrungen in der Bodenbearbeitung mit innovativen neuen Ideen.

3M™ Scotch-Brite™ Diamant Maschinenpads Plus Ocker



Für die effektive Bearbeitung beschädigter, zerkratzter oder stark beanspruchter, kalkgebundener Steinoberflächen.

Die Oberfläche ca. 15 x mit einem Scheuer-Saugautomaten oder Einscheibenmaschine (bis max. 450 U/min) bearbeiten. Die mit Diamantenstaub durchsetzten Pads verbessern die Optik beanspruchter Böden deutlich. Der zweite Arbeitsschritt erfolgt dann mit dem Diamant Maschinenpad Plus Violett.

3M™ Scotch-Brite™ Diamant Maschinenpads Plus Violett



Für die **permanente** effektive Bearbeitung neuwertiger, kalkgebundener Steinoberflächen bzw. als zweiter Arbeitsschritt.

Einsetzbar mit einem Scheuer-Saugautomaten und Einscheibenmaschine (bis max. 450 U/min.) und entsprechender Wischpflege. Mit diesem Verfahren verbessern Sie deutlich die Optik Ihres kalkgebundenen Bodenbelages, einfach und mit geringen Mehrkosten.



3M Deutschland GmbH
Building & Commercial Services
Carl-Schurz-Str. 1
41453 Neuss
Tel.: 0 21 31-14 24 77
Fax: 0 21 31-14 38 25
www.3m.com/de/gebaeude-management

Ihr Händler

Scotch-Brite™

Diamant Maschinenpad Plus Ocker

Für die Reinigung und Bearbeitung beschädigter, kalkgebundener Steinoberflächen

Technische Information

TD140. August 2007

Beschreibung:

Das Scotch-Brite Diamant Maschinenpad Plus Ocker besteht aus hochwertigen, synthetischen Polyester-Fasern. Das mit abrasivem Schleifkorn und Diamantstaub durchsetzte Maschinenpad erfüllt höchste Qualitätsansprüche.

Spezielle Eigenschaften:

- Die dunkle, ocker farbene Seite enthält Diamantstaub und wird zur effektiven Bearbeitung beschädigter, verkratzter oder stark beanspruchter, kalkgebundener Steinoberflächen eingesetzt, zur Vorbereitung auf die Bearbeitung des Bodens mit dem Scotch-Brite Diamant Maschinenpad Plus Violett.
- Die grobe Körnung ist hervorragend geeignet zur Aufarbeitung der Steinoberflächen
- Die offene und flexible Struktur der Faser nimmt große Mengen Schmutz auf und lässt sich gleichzeitig sehr gut wieder auswaschen.
- Das Pad verfügt über eine gute Standzeit.

Wo und wann einsetzbar:

RPM	150 -250	450
Schleifen		
Scheuer-n	XX	X
Sprayen		
Polieren		

XX geeignet für X verwendbar

Der Diamant Maschinenpad Plus Ocker sollte bei stark beanspruchten, beschädigten Oberflächen zur Vorbereitung auf den Einsatz des Diamant Ma-

scheinpads Plus Violett eingesetzt werden

Die Oberflächen werden mit einem Scheuersaug-Automaten oder Einscheibenmaschine (bis max. 450 U/min) in Verbindung mit einer Reinigungsschemie bearbeitet.

Gebrauchsanleitung für den Einsatz mit Scheuer-Saugautomaten (für die Bearbeitung großer Flächen):

1. Die ocker farbene Seite wird nach unten (auf den jeweiligen Boden zeigend) angebracht.
2. Der Bereich wird nass mit den entsprechenden Reinigungsmitteln ca. 15 x bearbeitet.
3. Pad entfernen und gründlich auswaschen.

Gebrauchsanleitung für den Einsatz von Einscheiben-Maschinen – max. 450 U/min. (für kleinere und mittlere Flächen):

1. Die ocker farbene Seite wird nach unten (auf den jeweiligen Boden zeigend) angebracht.
2. Der Bereich wird nass mit den entsprechenden Reinigungsmitteln ca. 8 x bearbeitet.
3. Pad entfernen und gründlich auswaschen.

Wartung der Pads:

1. Pad nach jedem Gebrauch entfernen
2. Gründlich mit einer weichen Nylonbürste unter fließendem Wasser reinigen oder in der Waschmaschine bis maximal 40° C waschen.
3. Zum Trocknen lagern. Pad nicht nass einsetzen.

Anmerkung: Maschinengewaschene Pads können bis zu 20

mm nach der ersten Wäsche einlaufen.

Anwendungsvorteile:

Die mit Diamantstaub durchsetzten Pads verbessern die Optik kalkgebundener, beanspruchter Böden deutlich in einem Arbeitsschritt. Haltbarkeit: Bis zu 20.000 qm Standzeit unter Scheuer-Saugautomaten bei ordnungsgemäßer Reinigung und Wartung.

Entsorgung:

Kann mit normalem Hausmüll entsorgen werden.

Produkt-Spezifikation:

Scotch-Brite Diamant Maschinenpad Plus Ocker besteht aus einer Polyesterfaser, gebunden mit einem synthetischen Harz. Es besteht keine Beeinträchtigung durch die Anwendung herkömmlicher Reinigungs-chemikalien.

Produkt-Eigenschaften:

Farbe: Olive = zur Maschine gerichtete Seite (mit einer schwarzen 3M Markierung versehen)
Ocker = zum Boden gerichtete, aktiven Seite.

Stärke: 28 mm

Mittelohr: 85 mm

Gewicht: nominal 1700 g/m2:

Material: Polyester

In unterschiedlichen Größen verfügbar.

Mineral: Synthetische Diamanten, gemischt mit natürlichen Mineralien.

Verpackung:

Verpackenmaterial aus 100% recycelbarem Material. 5 Pads / Karton. EAN-Code auf jedem Etikett. Ursprung: Frankreich, in ISO 9002 und ISO 14001 zugelassenem Betrieb