



Science.
Applied to Life.™

**Für die harten Fälle –
Ihr Hartbodenspezialist
für glänzende Ergebnisse.**

Einzigartige Erfahrung seit 1958.

Im Jahre 1958 revolutionierte 3M die Bodenbearbeitung mit der Einführung des weltweit ersten synthetischen Maschinenpads mit offener Faserstruktur und setzte damit neue Maßstäbe in der Bodenbearbeitung.

Seit nun mehr als 55 Jahren gelten die Produkte von 3M in der Branche als Referenz für Qualität, Leistung und Wert. Eine permanente Weiterentwicklung sichert ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit und konstanter Qualität unserer Produkte.

Eine Sicherheit, auf die Sie bei der Marke 3M vertrauen können.



Floor-Cleaning Miracle!

NEW 3M Floor Maintenance Pads reduce costs 35%

"3M" Floor Searing Pad, made of long-wearing, tough Nylon Weib, employs an amazing new searing principle...surch and de-wax floors faster and cleaner than ever before.

"3M" Floor Polishing Pad, also of Nylon Weib, give your floors a high-lustre, long-lasting finish in record time. Both are easily rinsed, dry quickly, can't rot, won't "blow" water or leave residue.

These new "3M" Products give you the world's fastest floor maintenance system!

A. 3M Brand Floor Searing Pad*, for complete floor cleaning.

B. 3M Brand Floor Polishing Pad*, for polishing, buffing, light scrubbing.

C. Wet-dry Fabrolux Cloth (also for mopping) and restoring terraces, wood, resilient floors.

D. 3M Brand Driving Pad*, a bonded rubber friction face and sponge rubber backing—usually attached to wood handle block or aluminum steel wheel handle.

*Horse brand too.

Full details given for the asking...Just write Dept. 83-94, 3M Co., St. Paul 5, Minn.

MINNESOTA MINING AND MANUFACTURING COMPANY 

... WHERE RESEARCH IS THE KEY TO TOMORROW

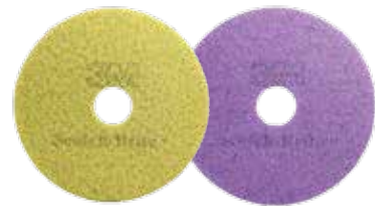
Register of advertisements appearing in Floor Building Maintenance magazine, September, 1954 issue.

Inhalt

Die 4 Phasen der Hartbodenbearbeitung	4
Restaurieren	6
3M™ Trizact™ Diamant HX Schleifscheiben	7
3M™ Scotch-Brite™ Surface Preparation Pad	7
3M™ Scotch-Brite™ Diamant Maschinenpads	7
Erhalten	8
3M™ Scotch-Brite™ Maschinenpads	9
3M™ Scotch-Brite™ Superpads	10
3M™ Scotch-Brite™ Spezialpads	11
3M™ Reinigungsvlies Easy Trap	13
3M™ Universal Bodenkehrgeräte	13
3M™ Pad-Lok Randputzgerät	13
Schützen	14
3M™ Scotchgard Steinbodenschutz	15
Vorbeugen	16
3M™ Nomad™ Terra Eingangsbeläge	17
3M™ Nomad™ Aqua Eingangsbeläge	17
3M™ Nomad™ Modular	17
Der grüne Gedanke bei 3M	18

Für jede Phase der Hartbodenbearbeitung die perfekte Lösung.

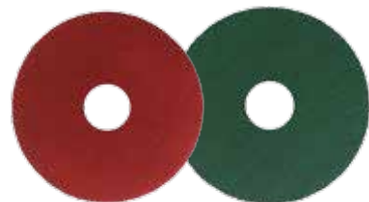
1. Restaurieren



Eine sorgfältige Grundreinigung ist die unverzichtbare Voraussetzung für eine anschließende Imprägnierung aller Hartböden.

Perfektes Duo für Stein- und Kautschukböden: Das 3M™ Scotch-Brite™ Diamant Maschinenpad ocker entfernt alle Rückstände in nur einem Arbeitsgang. Danach wird der Boden mit den 3M™ Scotch-Brite™ Diamant Maschinenpad violett verdichtet und aufpoliert.

2. Erhalten



Um die Lebensdauer eines Bodenbelags zu erhöhen und den Wert zu erhalten, ist die richtige Pflege und Reinigung unerlässlich.

Gründlichere Reinigung, mehr Glanz und längere Standzeiten: Mit fachmännischen Lösungen für alle Hartbodenbeläge deckt 3M alle Anforderungen in puncto Reinigen und Polieren ab.

Bei der Trockenreinigung setzt das 3M™ Reinigungsvlies Easy Trap neue Maßstäbe: Durch sein speziell entwickeltes Gewebe nimmt Easy Trap 8x mehr Staub, Schmutz, Sand und Haare auf als herkömmliche Wischbezüge und andere Einwegsysteme.

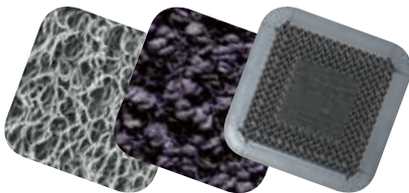




3. Schützen

Eine Imprägnierung schützt den Boden vor Flecken und Schrammen und sorgt für lang anhaltenden Glanz.

Der verbesserte 3M™ Scotchgard™ Steinbodenschutz verleiht Ihrem Boden einen lang anhaltenden Glanz. Nach zweimaligem Auftrag erhalten Sie einen sauberen, sicheren und glänzenden Boden, der weniger anfällig für Abnutzung, schwarze Streifen, Flecken und Kratzer ist.



4. Vorbeugen

Grobschmutz, Feinschmutz und Nässe gelangen zu 80% über Schuhsohlen in ein Gebäude und hinterlassen sichtbare Spuren.

Die Position von 3M im Bereich Schmutzfangmatten zeugt von dem weltweit guten Ruf, den das Unternehmen in Bezug auf Innovation und Qualität genießt. Vor mehr als 30 Jahren entwickelten unsere Wissenschaftler den ersten Bodenbelag der Marke Nomad, der sich durch seine gedrehten Schlingen aus Vinyl auszeichnete.

Unser Versprechen: Niedrigere Gesamtkosten!

Denn die wahren Kosten der Bodenreinigung spiegeln sich nicht darin wieder, wieviel man für Einsatzmaterialien ausgibt, wohl aber in der Leistungsfähigkeit und der dauerhaften Beständigkeit.

1. Restaurieren

Eine sorgfältige Grundreinigung ist die unverzichtbare Voraussetzung für eine anschließende Imprägnierung aller Hartböden.

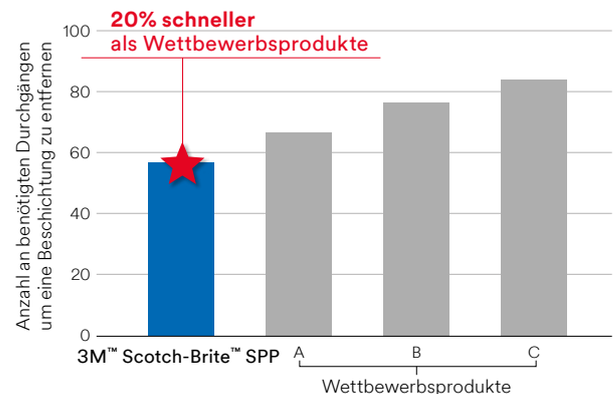
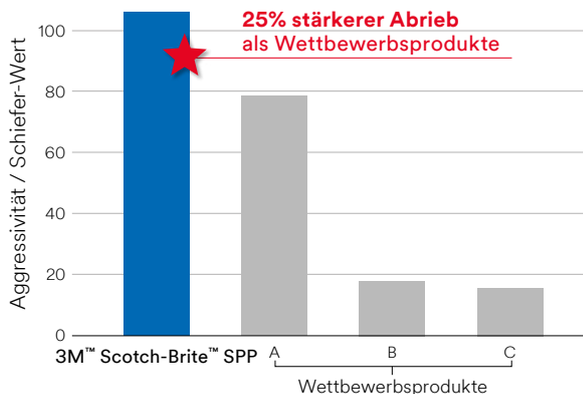
3M™ Trizact™ Diamant HX Schleifscheiben

Die 3M™ Trizact™ Diamant HX Schleifscheiben machen die Aufarbeitung beschädigter Stein- und Betonböden besonders einfach. Mikroreplizierte Diamant-Schleifpartikel sorgen für glatte, hochwertige Oberflächen. Für optimale Schleifergebnisse sollten die Trizact™ Scheiben Gold (P60-P100), Rot (P100-P600) und Blau (P600-P2400) kombiniert eingesetzt werden.



3M™ Scotch-Brite™ Surface Preparation Pad (SPP)

Das 3M™ Scotch-Brite™ Surface Preparation Pad (SPP) entfernt alte Bodenbeschichtungen ohne aggressive chemische Reinigungsmittel. Dank der speziellen Schleifmittelbeschichtung trägt das innovative SPP Hartbeschichtungen schnell, schonend und gleichmäßig ab. Nach dem Einsatz sind die Böden optimal auf eine Neubeschichtung vorbereitet.



3M™ Scotch-Brite™ Diamant Maschinenpads

Mit dem 3M™ Scotch-Brite™ Diamant Maschinenpad ocker können beanspruchte Stein- und Kautschukböden zuverlässig gereinigt werden. Seine grobe Körnung entfernt Kratzer und Verschmutzungen besonders effektiv. Ideal zur Vorbereitung auf die finale Politur mit dem 3M™ Scotch-Brite™ Diamant Maschinenpad violett. Dieses sorgt für lang anhaltenden Glanz und perfekte Reinigungsergebnisse auf Beton, Marmor und Kunststoff.



Vorteile

- ▶ Effektive und gründliche Reinigung
- ▶ Vielseitig einsetzbar
- ▶ Beispielloser und lang anhaltender Glanz
- ▶ Sehr gute Schmutzaufnahme
- ▶ Waschbar
- ▶ Keine chemischen Reinigungsmittel erforderlich

Unser Tipp

Das 3M™ Scotch-Brite™ Surface Preparation Pad und die 3M™ Scotch-Brite™ Diamant Maschinenpads können auch ohne den Einsatz von Reinigungsmitteln optimale Ergebnisse erzielen.

2. Erhalten

Um die Lebensdauer eines Bodenbelags zu erhöhen und den Wert zu erhalten, ist die richtige Pflege und Reinigung unerlässlich.



3M™ Scotch-Brite™ Maschinenpads

Jedes 3M™ Scotch-Brite™ Maschinenpad wurde für eine spezielle Anwendung entwickelt. Damit garantiert 3M höchste Qualitätsergebnisse bei geringem Arbeitsaufwand. Es ist die einzigartige Kombination von unseren Faservliesen, eine gleichmäßige Verteilung der Schleifmittel und die Stärke unserer Klebebindern, die 3M™ Scotch-Brite™ Maschinenpads von der Konkurrenz abheben lassen.

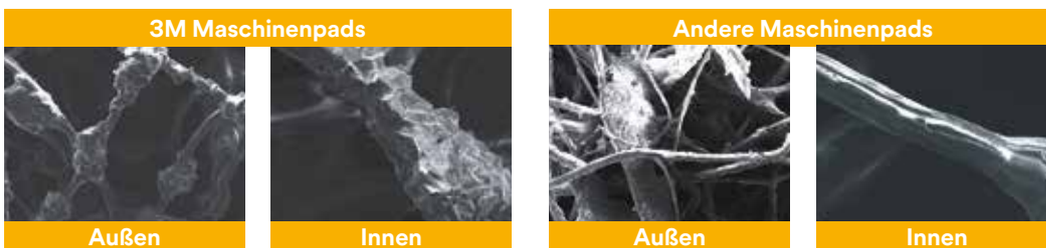
Vorteile

- ▶ Schnellerer Abtrag
- ▶ Bessere und schnellere Reinigung
- ▶ Mehr Glanz
- ▶ Längere Lebensdauer
- ▶ Starker Halt, wiederverwendbar und waschbar
- ▶ Konstante Leistung
- ▶ Niedrigere Gesamtkosten
- ▶ Weniger Maschinenvibration und rückschonenderes Arbeiten
- ▶ Verpackungsmaterial zu 75 - 100% aus recycelten Materialien

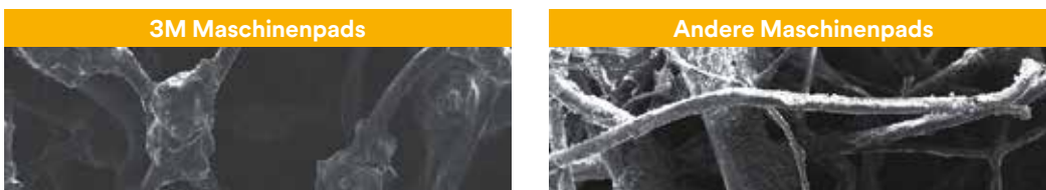


Die Unterschiede zwischen Maschinenpads verschiedener Hersteller sind oft nicht auf den ersten Blick ersichtlich, jedoch führen sie zu einem großen Unterschied in der Produktivität und den Arbeitskosten.

Eine gleichmäßige Verteilung der Mineralschleifmittel im gesamten Pad – nicht nur auf der Oberfläche – bietet eine beeindruckende Leistung und eine lange Lebensdauer.



Individuell getrennte und beschichtete Fasern sorgen für konstantere Ergebnisse.



Halten drei mal länger

Das Besondere an den 3M™ Scotch-Brite™ Maschinenpads: Sie sind nicht nur oberflächlich, sondern durch und durch mit mineralischem Schleifkorn versehen.



3M™ Scotch-Brite™ Maschinenpads gelten unter Reinigungsprofis als Maßstab der Branche.

3M™ Scotch-Brite™ Maschinenpads

Superpads



3M™ Scotch-Brite™ Superpad weiß

Das 3M™ Scotch-Brite™ Superpad weiß wurde speziell für die maschinelle Trockenpolitur entwickelt. Es verleiht stumpfen oder neu beschichteten Böden in einem einzigen Arbeitsgang strahlenden Glanz. Das Polyesterpad eignet sich zudem für die leichte Spray-Reinigung empfindlicher Bodenbeläge sowie das gleichmäßige Einarbeiten von Öl oder Wachs in Holzböden.



3M™ Scotch-Brite™ Superpad grün

Das 3M™ Scotch-Brite™ Superpad grün ist das bewährte Maschinenpad für die Zwischenreinigung unempfindlicher elastischer Böden. Die speziellen Nylonfasern entfernen Verschmutzungen auf PVC- oder Panzer-Linoleum-Böden besonders effektiv. Das Pad kann auch zur leichten Grund- und Nassreinigung unempfindlicher Böden eingesetzt werden.



3M™ Scotch-Brite™ Superpad beige

Das 3M™ Scotch-Brite™ Superpad beige ist ideal zum Polieren von Böden mit weicher Beschichtung. Mit dem sanften Nylonpad können auch Öl, Wachs oder Beize gleichmäßig in Holz- und Parkettböden eingearbeitet werden. Auf nur leicht verschmutzten Böden ist außerdem der Einsatz im Spray-Cleaner Verfahren möglich.



3M™ Scotch-Brite™ Superpad braun

Das 3M™ Scotch-Brite™ Superpad braun garantiert eine effektive Grundreinigung aller unempfindlicher Hartböden. Das Reinigungspad aus hochwertigen Polyesterfasern eignet sich zudem hervorragend für die Trockenfilmsanierung. Aufgrund seiner speziellen Vliesstruktur entfernt es hartnäckige Verschmutzungen, alte Pflegefilme sowie andere Rückstände besonders schnell und gründlich.



3M™ Scotch-Brite™ Superpad rot

Das 3M™ Scotch-Brite™ Superpad rot ist das meist eingesetzte Pad zur täglichen Unterhaltreinigung von Hartböden mit Scheuersaugautomaten und Einscheibenmaschinen. Dank seiner flexiblen Polyesterfasern entfernt das Reinigungspad zuverlässig störende Absatzstreifen und verleiht PVC- und Linoleumböden neuen Glanz.



3M™ Scotch-Brite™ Superpad schwarz

Das 3M™ Scotch-Brite™ Superpad schwarz ist das Maschinenpad mit der höchsten Schleifleistung im 3M Programm. Das erste Maschinenpad von 3M hat sich für die Grundreinigung unempfindlicher Hartböden bewährt. Dank der Mischung aus Nylonfasern mit hoch wirksamen Reinigungspartikeln beseitigt es selbst hartnäckige Verschmutzungen mühelos.



3M™ Scotch-Brite™ Superpad blau

Das 3M™ Scotch-Brite™ Superpad blau wurde speziell zur effizienten Zwischenreinigung und leichten Grundreinigung empfindlicher, elastischer Böden wie Linoleum, Kautschuk, Natur- und Kunststein entwickelt. Das leistungsstarke Polyesterpad eignet sich zudem hervorragend zur Entfernung feiner Kratzer und Absatzstriche bei der Trockenfilmsanierung.

Abrasivität des Faservlieses



Spezialpads



3M™ Scotch-Brite™ Eraser UHS Pad

Das 3M™ Scotch-Brite™ Eraser UHS Pad wurde speziell für das Hochglanzpolieren bei sehr hohen Geschwindigkeiten entwickelt. Durch die spezielle Fasermischung arbeitet das Polierpad sehr sanft: Ohne Abtrag oder Beschädigung der Bodenbeschichtung sorgt es für perfekten und gleichmäßigen Glanz.



3M™ Scotch-Brite™ Top Line Polierpad

Das 3M™ Scotch-Brite™ Top Line Polierpad ist für die systematische Bearbeitung von eingepflegten Hartböden geeignet und kann in der täglichen Reinigung eingesetzt werden. Die spezielle Mischung aus synthetischen Fasern sorgt für bis zu 30% mehr Glanz. Optimal für alle High-, Super-High- und Ultra-High-Speed-Maschinen.



3M™ Scotch-Brite™ Naturfaserpad

Das 3M™ Scotch-Brite™ Naturfaserpad eignet sich ideal zum Polieren und Spray-Cleanern elastischer Bodenbeläge. Die Mischung aus hochwertigen natürlichen und synthetischen Fasern erlaubt eine besonders sanfte und schnelle Polierleistung. Auch beim Entfernen von Absatzstrichen leistet das Naturfaserpad wertvolle Dienste.



3M™ Scotch-Brite™ Diamant Maschinenpad violett

Das 3M™ Scotch-Brite™ Diamant Maschinenpad ist ein hochwertiges Premium-Pad zur Reinigung und Politur von Böden. Es sorgt für höchsten Glanz und perfekte Reinigungsergebnisse auf Beton, Marmor und Kunststoff. Ideal als Abschluss nach der Bearbeitung mit dem Diamant Maschinenpad ocker.



3M™ Scotch-Brite™ Diamant Maschinenpad ocker

Mit dem 3M™ Scotch-Brite™ Diamant Maschinenpad ocker können beanspruchte Böden zuverlässig gereinigt werden. Durch seine grobe Körnung entfernt es Kratzer und Verschmutzungen besonders effektiv. Ideal zur Vorbereitung auf die finale Politur mit dem Scotch-Brite™ Diamant Maschinenpad violett.



3M™ Scotch-Brite™ Surface Preparation Pad (SPP)

Das 3M™ Scotch-Brite™ Surface Preparation Pad (SPP) entfernt alte Bodenbeschichtungen ohne aggressive chemische Reinigungsmittel. Dank der speziellen Schleifmittelbeschichtung trägt das innovative SPP Pad Hartbeschichtungen schnell, schonend und gleichmäßig ab. Nach dem Einsatz sind die Böden optimal auf eine Neubeschichtung vorbereitet.



3M™ Scotch-Brite™ Hi-Pro Grundreinigungspad

Das abrasive schwarze 3M™ Scotch-Brite™ Hi-Pro Grundreinigungspad wurde speziell für die effektive Reinigung unempfindlicher Böden entwickelt. Das starke Nylonpad trägt hartnäckige Beschichtungen schnell und zuverlässig ab. Mit dem Hi-Pro Grundreinigungspad behandelte Böden sind optimal auf eine Neubeschichtung vorbereitet.



3M™ Melamin Pad

Das 3M™ Melamin Pad wurde speziell für die Tiefenreinigung poröser Stein- und Betonböden entwickelt. Das strukturierte Reinigungspad aus Melaminschaum-Verbundmaterial dringt dank der offenen Profilstruktur in die Poren der Oberfläche ein. Tiefsitzende Verunreinigungen werden durch diese schmutzsaugende Wirkung zuverlässig entfernt.



3M™ Scotch-Brite™ Maschinenbürste 53

Die 3M™ Scotch-Brite™ Maschinenbürste 53 ist die perfekte Alternative zu herkömmlichen Maschinenpads. Das mittelstarke Schleifkorn erlaubt eine schnelle Reinigung aller rauen und unebenen Oberflächen wie Beton, Sicherheitsfliesen, Industrie- und Gummipollenböden. Durch das besondere Keilprofil gewährleistet die Maschinenbürste außerdem eine effektive Fugenreinigung. Die durchgehend mit Schleifkorn versehenen Borsten garantieren beste Reinigungsergebnisse und eine lange Lebensdauer der Bürste.

Anwendungsübersicht der Maschinenpads

Maschinenpad-Empfehlung – abgestimmt auf Reinigungs- und Belagsarten. Die Zahlen in der nachfolgenden Übersicht entsprechen der unten aufgeführten Maschinenpads. Farblich hinterlegte Ziffern bedeuten erste Empfehlung. Erläuterungen beachten!

Bodenbeläge	Linoleum	PVC	Polyolefin	Gummi	Stein	Parkett	Kalkgebundene Natur- und Kunststeinbeläge	Feinsteinzeug
Reinigungsarten								
Grundreinigung	4	5	6	7 ¹	4	4	5	13
Pflegefilmsanierung	4	13 ³	4	13 ³	6	4	4	13
Intervallreinigung	4	3	4	5	3	3	4	4
Unterhaltsreinigung	3	10	3	10	3	10	3	10
Automatenreinigung	3	9	3	9	3	10	3	10
Spray-Cleaner	3	4	3	4	10	3	10	3
Polieren	8	10	8	11 ¹	10	8	10	1

Erläuterung

¹Nur bei alten und/oder pflegefilmbeschichteten Böden verwendbar

²Einsatz nur auf unempfindlichen Steinbelägen

³Optimal geeignet zur Pflegefilmsanierung von Hartbeschichtungen

1		Superpad weiß	8		Eraser UHS Pad
2		Superpad beige	9		Top Line Polierpad
3		Superpad rot	10		Naturfaserpad
4		Superpad blau	11		Diamant Maschinenpad violett
5		Superpad grün	12		Diamant Maschinenpad ocker
6		Superpad braun	13		Surface Preparation Pad (SPP)
7		Superpad schwarz	14		Melamin Pad

3M™ Reinigungsvlies Easy Trap

Das 3M™ Reinigungsvlies Easy Trap reinigt Hartböden optimal von losem Fein- und Grobschmutz, Staub sowie von Haaren. Dank patentierter Beschichtung nimmt es Staub und Schmutz gründlich auf und hält es im Inneren fest. Das Vlies kann beidseitig verwendet werden.

Durch sein speziell entwickeltes Gewebe nimmt das 3M™ Reinigungsvlies Easy Trap 8 x mal mehr Staub, Schmutz, Sand und Haare auf als herkömmliche Wischbezüge und andere Einwegsysteme.



Mit Easy Trap



Ohne Easy Trap

Vorteile

- ▶ Auf nahezu allen glatten, trockenen Flächen verwendbar
- ▶ Hervorragende Aufnahme von losen Verschmutzungen
- ▶ Kann mit jedem herkömmlichen Reinigungssystem verwendet werden
- ▶ Individuelle Größenbestimmung
- ▶ Sehr gute Gleiteigenschaft sorgt für rücken schonendes und ermüdungsfreies Arbeiten und erhöht die Motivation der Anwenderinnen und Anwender
- ▶ Doppelseitig verwendbar
- ▶ Einfache Entsorgung im Hausmüll

3M™ Universal-Bodenkehrgerät 4500 und 6000

Professionelle Bodenkehrgeräte mit kontrarotierenden, abwaschbaren Kehrlamellen und herausnehmbaren Schmutzfangboxen. Entfernt auch Grobschmutz von Teppich- und Hartböden. Besonders geeignet für Umgebungen, die den schnellen und vor allem leisen Einsatz einer Kehrmaschine verlangen. Die stromlose Alternative zu Staubsauger und Co.



3M™ Pad-Lok Randputzsystem

3M™ Pad-Lok Pads gibt es in den Farben weiß, rot, blau, grün, braun und schwarz. Auch hier gilt die Farbcodierung für die Aggressivität der Pads (weiß - ohne Körnung; schwarz - aggressive Körnung).



3. Schützen

Eine Imprägnierung schützt den Boden vor Flecken und Schrammen und sorgt für lang anhaltenden Glanz.



3M™ Scotchgard™ Steinbodenschutz

Der verbesserte 3M™ Scotchgard™ Steinbodenschutz verleiht Ihrem Boden einen lang anhaltenden Glanz. Nach zweimaligem Auftrag erhalten Sie einen sauberen, sicheren und glänzenden Boden, der weniger anfällig für Abnutzung, schwarze Streifen, Flecken und Kratzer ist.

Anwendungsbereiche

- ▶ Beton-, Marmor- und Terrazzoböden

Vorteile

- ▶ Schützt vor Flecken und Schrammen
- ▶ Sorgt für einen lang anhaltenden Glanz
- ▶ Spart Arbeitskosten
- ▶ Einfacher Auftrag – kein Abziehen erforderlich
- ▶ Nur zwei Schichten sind nötig um den Wartungsaufwand des Bodens deutlich zu reduzieren

Ohne 3M™ Scotchgard™ Steinbodenschutz



Mit 3M™ Scotchgard™ Steinbodenschutz



SCOTCHGARD
PROTECTOR



Unser Tipp

Unser 3M™ Reinigungsvlies Easy Trap ist die effizienteste Form, den Boden zwischen zwei Aufträgen von 3M™ Scotchgard™ Stein Bodenschutz von Staub zu befreien. Informieren Sie sich auf Seite 13.

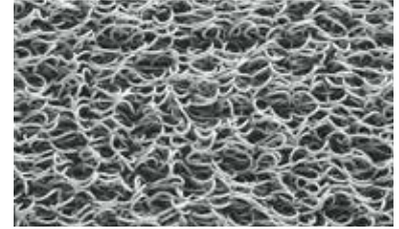
4. Vorbeugen

Grobschmutz, Feinschmutz und Nässe gelangen zu 80% über Schuhsohlen in ein Gebäude und hinterlassen sichtbare Spuren. Die Praxis zeigt, dass sich der Schmutz nicht einfach im Eingangsbereich abtritt und verbleibt. Die Wahl eines effizienten Bodenbelags ist deshalb wichtig.



3M™ Nomad™ Terra

3M™ Nomad™ Terra sind strapazierfähige Bodenbeläge aus Vinyl, die aussen, innen oder in Mattenrahmen eingesetzt werden können. Sie überzeugen durch exzellente Schmutzaufnahme, leichte Reinigung, lange Lebensdauer und attraktive Optik.



- ▶ **Innenbereich:** 3M™ Nomad™ Terra 6050 oder 3M™ Nomad™ Terra 8150
Rücken schützt den Unterlagsboden vor Schmutz und Feuchtigkeit.
- ▶ **Durchgangs- und Außenbereich:**
Bei normaler Belastung: 3M™ Nomad™ Terra 8100
Bei starker Belastung: 3M™ Nomad™ Terra 9100
- ▶ **Innen-, Durchgangs- und Außenbereich:** 3M™ Nomad™ 6250

	Terra 6050	Terra 8150	Terra 6250	Terra 8100	Terra 9100
! (Begehfrequenz)	500-1500	5000	500-1500	5000	> 5000
🔥 (Brandverhalten)	EN 13501-1: Bfl-s1	EN 13501-1: Bfl-s1	EN 13501-1: Bfl s1	EN 13501-1: Cfl-s1	EN 13501-1: Bfl-s1

3M™ Nomad™ Aqua

3M™ Nomad Aqua Produkte halten mehr Schmutz und Nässe zurück als herkömmliche Eingangsbeläge und sorgen für einen sauberen, repräsentativen Eingangsbereich. Auf Grundlage des bewährten Nomad 2-Faserschlingensystems aus Nylon- oder Polypropylenmaterial sind sie für unterschiedlichste Beanspruchungen und Anforderungen geeignet.



- ▶ **Niedrige Begehfrequenz:** 3M™ Nomad™ Aqua 45
- ▶ **Mittlere Begehfrequenz:** 3M™ Nomad™ Aqua 65
- ▶ **Hohe Begehfrequenz:** 3M™ Nomad™ Aqua 85

	Aqua 85	Aqua 65	Aqua 45
! (Begehfrequenz)	5000	1500	500
🔥 (Brandverhalten)	EN 13501-1: Cfl-s1	EN 13501-1: Efl-s1	EN 13501-1: Efl-s1

3M™ Nomad™ Modular

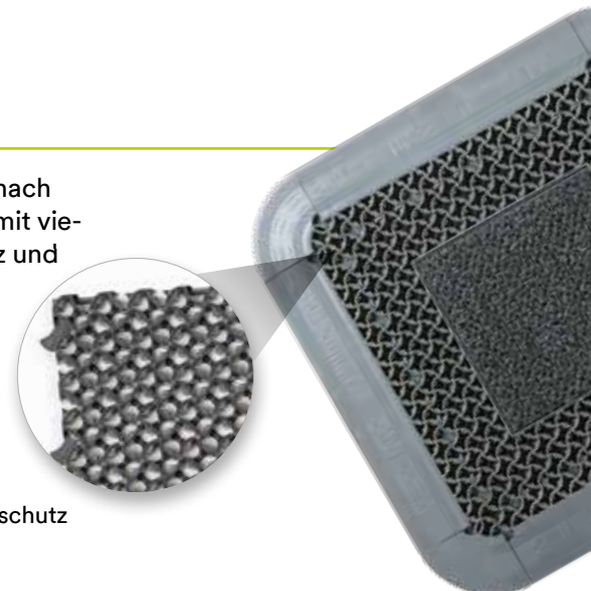
3M™ Nomad™ Modular, bestehend aus zwei Fliesentypen, lässt sich nach individuellem Wunsch beliebig zusammenklicken und ermöglicht somit viele Designvarianten. Die Konstruktion gewährleistet, dass Grobschmutz und Feuchtigkeit effizient in den Mattenrahmen abgeführt werden.

- ▶ 3M™ Nomad™ Modular 8900 Fliesen mit textiler Einlage (3M™ Nomad™ Aqua 85)
- ▶ 3M™ Nomad™ 8300 Vinylfliesen

	Modular 8300	Modular 8900
! (Begehfrequenz)	1500 - 5000	1500 - 5000
🔥 (Brandverhalten)	EN 13501-1: Bfl s1	EN 13501-1: Cfl s1

Vorteile

- ▶ Stolperschutz durch den Kantenschutz
- ▶ Verlegung ohne Werkzeug



Unser Tipp:

Wenn der Raum es erlaubt, sollten mindestens sechs Schritte auf der Matte möglich sein, um beste Schmutzreduzierung zu erzielen.

Wussten Sie schon?

Seit nun mehr als 55 Jahren gelten unsere 3M™ Produkte in der Reinigungsbranche als Referenz für Qualität, Leistung und Wert. Dabei ergänzen sich unsere Innovationskultur und unsere auf Nachhaltigkeit ausgerichtete Unternehmenspolitik auf einzigartige Weise. In ökologischer und sozialer Verantwortung gegenüber heutigen und zukünftigen Generationen lassen sich anspruchsvolle unternehmerische Ziele verwirklichen und Werte schaffen.



Hohe Qualität und der „grüne“ Gedanke passen gut zusammen!

Vorreiter in puncto Nachhaltigkeit

Als verantwortungsbewusstes Unternehmen legen wir großen Wert darauf, dass unsere Produkte schonend für die Umwelt sind. Denn wir meinen, über Nachhaltigkeit darf man nicht nur reden, man muss sie auch vorleben.

Unsere Produkte entwickeln wir in der Verantwortung für heutige und kommende Generationen. Somit beinhalten unsere Produktentwicklungsprozesse eine umfassende Überprüfung der möglichen gesundheitlichen, sicherheitstechnischen, umwelt- und gesetzesbezogener Risiken während der gesamten Lebensdauer der Produkte. Professionelle Experten – Spezialisten in der Toxikologie, Arbeitshygiene, Umwelttechnik und Produktsicherheit – alle nehmen an diesen Produktentwicklungsprozessen teil.

Weniger Chemie

Chemiefreie Reinigungsverfahren reduzieren die chemische Belastung für Ihre Mitarbeiter und schonen die Umwelt. 3M™ Scotch-Brite™ Grundreinigungs- und Spezialpads können mit deutlich reduziertem Chemieeinsatz, bzw. im Trockengrundreinigungsverfahren auch ganz ohne Chemieeinsatz optimale Ergebnisse erzielen. Durch die einfache und schnelle Handhabung sparen Sie zusätzlich Energie und Wasser.

Recyclbare Verpackungen

Die Verpackungen unserer 3M™ Reinigungsprodukte bestehen zu 75% bis 100% aus recyceltem Material. Darüber hinaus arbeiten 3M Verpackung Ingenieure ständig daran, das Verpackungsmaterial so leicht wie möglich zu halten und die Gesamtproduktverpackung so weit wie möglich zu reduzieren.

3P-Programm

Das 3P-Umweltprogramm steht für Pollution Prevention Pays, also „Umweltschutz zahlt sich aus“, und basiert auf der Überzeugung, dass es effektiver ist, Umweltbelastungen von vornherein dort zu vermeiden, wo sie entstehen, als bereits entstandene Schäden nachträglich zu beheben. Dieser präventive Ansatz bringt neben der Umweltschonung auch wirtschaftliche Vorteile mit sich, denn die nachträgliche Beseitigung von Emissionen erfordert Materialeinsatz, Arbeitsleistung und finanzielle Mittel. So hat 3P in bisher über 9.300 Projekten Erstjahreseinsparungen in Höhe von 1,5 Mrd. US-Dollar erzielt und den Ausstoß von 1,6 Mio. Tonnen Schadstoffe vermieden.

3M ist der weltweit größten Initiative für unternehmerische Verantwortung, dem UN Global Compact, beigetreten. Es handelt sich um eine strategische Initiative für Unternehmen, die sich verpflichten, ihre Geschäftstätigkeiten und Strategien an zehn universell anerkannten Prinzipien aus den Bereichen Menschenrechte, Arbeitsnormen, Umweltschutz und Korruptionsbekämpfung auszurichten.





3M Deutschland GmbH
Cleaning & Workplace Safety
Carl-Schurz-Straße 1
41453 Neuss
Tel.: +49 (0) 2131 14 4846
Email: gebaeudeservice.de@mmm.com
Web: www.3m.com/de

3M Österreich GmbH
Cleaning & Workplace Safety
Kranichberggasse 4
1120 Wien
Tel.: +43 (1) 86 686 314
Web: www.3M.com/at

3M (Schweiz) GmbH
Cleaning & Workplace Safety
Eggstraße 93
8803 Rüschlikon
Tel.: +41 (0) 44 724 91 21
Web: www.3M.com/ch