



## Beschreibung

Scotch-Brite™ Surface Preparation Pad Plus ist ein Maschinenpad für die Bodensanierung. Nylonfasern, die durchgehend mit Harz und Schleifmitteln beschichtet sind, gewährleisten einen gleichbleibenden Abtrag und hinterlassen eine glatte Oberfläche, die neu beschichtet werden kann.

- SPP Plus kann mit Wasser oder Neutralreiniger verwendet werden – keine aggressiven Chemikalien sind nötig
- Für automatische Bodenreinigungsmaschinen mit niedriger Drehzahl (175 - 400 U/min) und Einscheibenmaschinen
- SPP Plus ist sofort einsetzbar ohne Unterstützungspad.
- Einzigartiges Design reduziert das Zusetzen des Pads
- Die gleichmäßige Dicke des Pads von Kante zu Kante und von Pad zu Pad und das vorgestanzte Mittelloch führen zu einer konstanten Leistung ohne Pad-Wackeln oder Maschinenvibrationen. Dies verringert die Ermüdung des Maschinenbedieners.

## Anwendung

Dieses Produkt ist für die Verwendung mit Neutralreiniger oder Wasser geeignet. Verschmutzte oder beschädigte Bodenbeläge werden ohne aggressive Chemikalien leicht entfernt. Für den Einsatz auf beschichteten Bodenbelägen wie Holz, Vinylplatten, Vinylfliesen, Marmor, Terrazzo oder Beton geeignet.

## Eigenschaften

Scotch-Brite™ Surface Preparation Pad Plus		Testmethode
Fasertyp	Nylon	N/A
Gewicht (10 x 15 cm)	17 g	CCD0015
Dicke	20 mm	CCD0002
Verpackung	50 - 100% recyceltes Material	N/A
Farbe	Kastanienbraun	N/A

## Verpackung

Jeder Karton ist zur Identifizierung des Inhalts nach Produktname, Größe, Menge und Hersteller gekennzeichnet.

## Verwendung und Reinigung

- Den Boden entstauben oder wischen.
- Das Pad an der Maschine befestigen. SPP Plus ist geeignet für die Anwendung mit automatischen Bodenreinigungsmaschinen oder Einscheibenmaschinen. SPP Plus kann beidseitig verwendet werden.
- Den Boden mit Wasser oder Neutralreiniger befeuchten und mit der Maschine reinigen bis das gewünschte Ergebnis erzielt ist.

- Nehmen Sie die verschmutzte Feuchtigkeit mit einem Wischmopp, Nasssauger oder Wischautomaten auf.
- Den Boden erneut mit Wasser wischen und trocknen lassen, bevor er begehbar ist oder neu beschichtet wird.
- SPP Plus anschließend mit Wasser ausspülen.

## Lagerbedingungen

In der Originalverpackung in einer sauberen und trockenen Umgebung.

## Sicherheitshinweise

Lesen Sie vor Benutzung von Chemikalien die Sicherheitshinweise auf der Verpackung und/oder dem Sicherheitsdatenblatt.

[Siehe Sicherheitsdatenblätter \(SDB\)-Suche](#)

[Siehe SVHC-Suche für Informationen zu besonders besorgniserregenden Stoffen in Erzeugnissen](#)

Wichtiger Hinweis: Befolgen Sie bei der Benutzung von Maschinen die Bedienungs- und Sicherheitsanweisungen des Maschinenherstellers.

## Anmerkungen

Wichtige Hinweise

Dieses Datenblatt enthält nur technische Informationen.

Die vorstehenden Angaben stellen unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar. Es obliegt dem Besteller, vor Verwendung des Produktes selbst zu prüfen, ob es sich, auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse, für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck eignet.

Alle Fragen einer Gewährleistung und Haftung bestimmen sich nach den jeweiligen kaufvertraglichen Regelungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen. Bei nicht bestimmungsgemäßer Verwendung und/oder bei einer nicht unseren genauen Anweisungen entsprechenden Verarbeitung ist jede Haftung der 3M Deutschland GmbH, der 3M (Schweiz) GmbH bzw. der 3M Österreich GmbH ausgeschlossen.

3M und Scotch-Brite sind eingetragene Marken der 3M Company. Alle anderen Markenzeichen gehören ihrem jeweiligen Eigentümer. Der Einsatz von Markenzeichen und Markennamen in diesen Produktinformationen richtet sich nach den in den USA geltenden Vorgaben. Diese können sich von denen in anderen Ländern unterscheiden.

Verantwortlich für diese Produktinformationen:

3M Deutschland GmbH  
Transportation & Electronics Laboratory  
Carl-Schurz-Str. 1  
41453 Neuss, Deutschland

3M Deutschland GmbH  
Commercial Solutions Division  
Carl-Schurz-Straße 1  
D-41453 Neuss

3M Österreich GmbH  
Commercial Solutions Division  
Euro Plaza  
Kranichberggasse 4  
A-1120 Wien

3M (Schweiz) GmbH  
Commercial Solutions Division  
Eggstrasse 93  
CH-8803 Rüslikon