

## Verlegeanleitung für 3M™ Safety-Walk™ Antirutschbeläge

### Wichtige Hinweise für fachgerechte Verlegung

1. Vor der Anwendung des Produktes müssen alle Oberflächen vollkommen sauber, trocken und fettfrei sein. Die empfohlene Verlegeleitertemperatur von 10°C sollte nicht unterschritten werden.
2. Raute und unebene sowie poröse Untergründe müssen mit 3M™ Tape Primer 83 vorbehandelt werden. Im Außenbereich ist die Verwendung eines Primers generell empfehlenswerter.
3. Für einen gleichmäßigen Anpressdruck auf die Materialoberfläche sollte der 3M™ Handroller 2745 verwendet werden.
4. Zum besseren Schutz gegen Nässe und Schmutz ist speziell im Naß- und Außenbereich das Aufbringen des 3M™ Safety-Walk™ Kantenschutz zu empfehlen. Um beste Ergebnisse auch unter nassen Bedingungen zu erzielen, sollte die mit 3M™ Safety-Walk™ ausgerüstete Oberfläche mindestens 24 Stunden trocknen, bevor Sie begangen wird.
5. 3M™ Safety-Walk™ Antirutschbeläge sollten nicht auf unbehandeltem Holz eingesetzt werden.

### Verlegehinweise für 3M™ Safety-Walk™ Antirutschbeläge

#### Oberflächenzustand

1. Versichern Sie sich vor der Verlegung, daß die zu behandelnde Oberfläche sauber, trocken, staubfrei und eben ist. Die Mindestumgebungsleitertemperatur sollte 10° C nicht unterschreiten.
2. Zerstoerte Lackflächen oder Farbpartikel sollten entfernt werden. Die Klebkraft richtet sich in diesen Fällen nach der Haftung des Antirutschbelages.
3. 3M™ Safety-Walk™ Antirutschbeläge können auf den meisten Anstrichen verarbeitet werden. Die Klebkraft richtet sich in diesen Fällen nach der Haftung des Antirutschbelages.
4. 3M™ Safety-Walk™ Antirutschbeläge nicht auf ständig mit Wasser in Berührung kommenden Untergründen verlegen.
5. 3M™ Safety-Walk™ nicht auf Fliesenflächen kleben.

### Oberflächenvorbehandlung

Oberfläche	Lösemittel*	Fett- und Schmutzloser**	Primer Vorbehandlung
Unbeschichtetes Metall oder Kunststich	X		Nein
Beschichtetes Metall		X	Nein
Behandeltes Holz		X	Nein
Kunststoffbeschichtete Böden			Nein
Beton, Keramik, Fliesenstein			Ja
PVC, Marmor, Terrazzo		X	Nein

\*Poröse Oberflächen (z.B. Beton, unglasierte Fliesen) sollten mit dem 3M Primer 83 vorbehandelt werden!

\*\*Berücksichtigen Sie hierbei die Gebrauchsanweisung und Sicherheitsvorschriften des Herstellers.

#### Generelle Hinweise

### Vorbereitung des Untergrundes

1. Staub, Schmutz etc. vom Boden entfernen.
2. Gewächse oder beschichtete Böden vorher gründlich reinigen.
3. Gemäß der Empfehlung für die Oberflächenvorbehandlung, entweder einen Fett- und Schmutzloser (z.B. 3M™ Twist-& Flip™ Fett- und Schmutzloser) oder Lösemittel zur Reinigung der Oberfläche verwenden.



#### Großküchen

**3M™ Safety-Walk™ Antirutschbeläge sollten nicht auf alten, stark fettverschmutzten Fliesen eingesetzt werden**

1. Boden mit einem Fett- und Schmutzloser gründlich reinigen.
2. Zur Verdünnung warmes Wasser verwenden und anschließend Oberfläche mit Wasser säugen oder Mop trockenwischen.
3. Boden vollständig abtrocknen lassen.
4. Sauberkeit des Bodens mittels eines Klebebandes (testen) bei optimaler Klebkraft ist der Boden sauber und trocken. Andernfalls Bodenreinigung wiederholen!

### VERWENDUNG DES 3M™ TAPE PRIMER 83

1. Die zu beklebende Fläche mit Abdeckband umkleben. Hierzu das benötigte 3M™ Safety-Walk™ Format auf den Untergrund legen und mit dem Klebeband abkleben.
2. Tape Primer 83 dünn auftragen und ca. 5 Minuten antrocknen lassen. Um sicher zu stellen, sollte mit dem Handdrücken der Primer berührt werden, wenn der Primer keine Klebflächen mehr zieht, kann 3M™ Safety-Walk™ verklebt werden.
3. 3M™ Tape Primer 83 eignet sich nicht für Safety-Walk™ transparent.

### Aufbringen der 3M™ Safety-Walk™ Antirutschbeläge

1. 3M™ Safety-Walk™ Antirutschbeläge sollten einen Maximalabstand von etwa 10 cm vom nächsten Streifen haben.
2. Ecken abschägen oder Stanzeile mit gerundeten Ecken verwenden.
3. Das Schutzpapier etwa 5 cm vom Belag abziehen und auf den Untergrund und auf den Untergrund und auf den Untergrund und auf den Untergrund.
4. 3M™ Safety-Walk™ Streifen weiter auf den Untergrund andrücken bis er vollständig aufliegt.
5. Schmelzen den Belag mit dem 3M™ Proflandrückroller von der Mitte nach Außen auf dem Untergrund anpressen. Kanten zusätzlich bearbeiten.
6. Bei 3M™ Safety-Walk™ Verformbar sollte ein Gummihammer zum Anpressen verwendet werden.



### Reinigung von 3M™ Safety-Walk™ Antirutschbelägen.

1. Lose aufliegenden Schmutz mit einem Schrubber entfernen.
2. Verschmutzte Oberflächen mit einem Schrubber oder geeigneter Reinigungsbürste unter Einsatz einer Reinigungsflöte reinigen. Anschließend gründlich spülen und Boden mit Wasser säugen oder Mop trockenwischen.

#### ACHTUNG : KEINE LÖSEMITTEL zur Reinigung verwenden !

Achten Sie bitte selbst vor Verwendung unseres Produktes darauf, ob es sich für den von Ihnen vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Alle Fragen einer Gewährleistungsfähigkeit für dieses Produkt regeln sich nach unseren Verkaufsbedingungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen.

**3M Deutschland GmbH, Carl-Schurz-Str. 1, 41453 Neuss**  
Tel.: (02131) 14-0