

TrendFloor Gummibeschichtung



Verlegeanleitung TrendFloor Gummibeschichtung für Ladeflächen, Rampen


TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung in welche feinstes Gummigranulat eingearbeitet ist. Diese Beschichtung eignet sich für die Beschichtung von Jeep-Ladeflächen, von Rampen für Pferdetransporter, Verladerrampen, Industrieböden wo Stapler und LKW fahren (Eigenversuche Durchführen) etc. So behandelte Rampen können auch im Winter bei leichter Schneelage mit Staplern befahren werden. **TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung** gibt es in schwarz und bei entsprechender Vorlaufzeit und mengenmäßig interessantem Bedarf auch in vielen weiteren Farben. Damit werden u.a. auch Radwege, Treppenaufgänge, Fußgänger und Gehwege für Blinde markiert. Auch Einstiegstellen für U-Bahn, Bus und Boot sowie Bushaltestellen und die Bremswege kriegen dadurch eine bessere Traktion und vermindern die Unfallgefahr. Auch die Decks der Flugzeugträger sind damit beschichtet.

Verarbeitung: Die Mindestverarbeitungstemperatur für die Spezialgrundierung und den **TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung** beträgt 8-30 Grad. Die Grundierung kann mit einer Rolle oder Pinsel aufgebracht werden und in die noch nasse Spezialgrundierung wird der Quarz eingestreut, um eine bessere Haftung mit dem nachträglichen **TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung** zu erhalten. Der Verbrauch der Spezialgrundierung liegt bei ca. 0,15 – 0,4 kg/m². Immer für eine gute Durchlüftung sorgen.

Die maximale Verarbeitungstemperatur der **TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung** beträgt 8-35 Grad. Die Die Tragschicht zur Aufnahme der **TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung** muss trocken, sauber und frei von Öl und anderen Adhäsionsverschlechternden Substanzen sein. Nach der Aushärtung der Grundierung kann die **TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung** aufgerollt oder mit Pinsel aufgetragen werden. Standardfarben: schwarz. Der Verbrauch Gummibeschichtung liegt bei 0,5 – 0,8 Liter pro m² (je nach Untergrundbeschaffenheit, saugender bis Nichtsaugender Untergrund). Gebindegröße 800 ml

Das schwarze Gold für Ladeflächen

Lesen Sie diese Anleitung genau durch bevor Sie dieses Produkt verwenden.

Sicherheitsvorkehrungen 

Dieses Warnsymbol weist darauf hin, dass die Möglichkeit einer Verletzungsgefahr von Personen besteht. Das Symbol wird üblicherweise von einem Signalwort begleitet (z.B. Vorsicht), welches den Grad oder die Schwere der Gefahr beschreibt. Das Signalwort Vorsicht beschreibt eine Gefahrensituation, welche, sollte sie nicht vermieden werden, den Tod oder schwere Verletzungen zur Folge haben könnte. Das Signalwort Hinweis beschreibt eine Situation, die einen Produktschaden, Beschädigung von sonstigem Eigentum und/oder der Umgebung zur Folge haben könnte, oder bewirken könnte, dass das Produkt nicht die ordnungsgemäße Leistung erbringt. Die Kombination des Warnsymbols und des Signalwortes wird für Sicherheitshinweise in der gesamten Anleitung verwendet, sowie auf Sicherheitsetiketten dieses Produktes.

VORSICHT: Alle Sicherheitshinweise, die folgen, haben die Gefahrenstufe **VORSICHT**. Nichteinhaltung kann den Tod oder ernsthafte Verletzungen zur Folge haben.

Vermeiden Sie Berührung mit Haut und Augen. Tragen Sie dieses Produkt immer in einem offenen und gut belüfteten Raum. Dieses Produkt sollte nicht in geschlossenen Räumen verwendet werden. Sollte das Produkt verschluckt werden, rufen Sie einen Arzt oder kontaktieren Sie eine Giftzentrale. Führen Sie kein Erbrechen herbei. Trinken Sie ein Glas Wasser. Tragen Sie immer eine Schutzbrille, Gummihandschuhe und Schutzkleidung bei der Vorbereitung der Oberfläche und beim Auftragen des Produktes. Lesen und befolgen Sie immer alle Hinweise auf den Sicherheitsetiketten auf allen Behältnissen. Entfernen oder Verunstalten Sie keine der Sicherheitsetiketten.

Lesen und befolgen Sie die Empfehlungen des Lösungsmittelherstellers für die richtige Anwendung und den Umgang mit Lösungsmitteln. Verwenden Sie kein Benzin oder andere hoch volatile Flüssigkeiten zur Reinigung.

Nicht in Reichweite von Kindern aufbewahren. Dieses Produkt beinhaltet Polyurethan und 30% Xylen. Weitere Informationen zu Vorsichtsmaßnahmen und Umgang befinden sich auf dem Sicherheitsblatt. Dieses bitte gesondert anfragen.

HINWEIS Alle Informationen, die folgen, haben die Gefahrenstufe **HINWEIS**. Nichteinhaltung kann Sachschäden zur Folge haben.

TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung haftet schnell an der Haut, an Kleidung und Metalloberflächen und ist schwer zu entfernen, wenn es getrocknet ist. Vermeiden Sie Rückstände auf Haut, angestrichenen Oberflächen und Kleidung. Verwenden Sie Xylen oder Azeton, um Rückstände umgehend zu entfernen, und waschen Sie dann den Bereich mit Seife und Wasser.

Ist **TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung** auf den Händen oder der Haut getrocknet, dann weichen Sie den Bereich für 8-15 Minuten in warmem Seifenwasser ein, und schrubben Sie den betroffenen Bereich sanft. Tragen Sie dann großzügig Feuchtigkeitscreme auf. **TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung** geht für gewöhnlich innerhalb 2-4 Tagen ab.

Stellen Sie sicher, dass die Oberfläche richtig vorbereitet ist, bevor **TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung** aufgetragen wird. Ist die Oberfläche nicht richtig vorbereitet, dann haftet die Beschichtung möglicherweise nicht richtig.

Allgemeine Informationen

TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung ist ein auf Polyurethan basierendes Produkt, das ganz einfach auf jeder Ladefläche mit besten Ergebnissen aufgetragen werden kann. Es ist wichtig, dass Sie die Anwendungshinweise so genau wie möglich befolgen. Jede Abweichung von diesen Hinweisen hat möglicherweise negative Folgen für das Endergebnis. Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen und Warnhinweise genau durchgelesen haben, bevor Sie beginnen.

WICHTIG: Der Verbrauch richtet sich nach der Oberfläche (raue Oberfläche ca. 800 ml/m² / Glatte Oberflächen ca. 500 ml/m²)

Weitere Artikel, die Sie benötigen, um die Arbeit auszuführen:

Azeton, Schleifpapier – je nach Untergrund, 5 cm breites Abdeckband, Farbbehälter, Gummihandschuhe, Reinigungstücher, Rührholz oder Farbmisch-Aufsatz usw...

Flächenvorbereitung

1 **HINWEIS** Decken Sie alle Bereiche, wo Sie **TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung** nicht auftragen möchten, sorgfältig ab – dies ist einer der wichtigsten Aspekte bei der Anwendung. Nehmen Sie sich die Zeit, das Abdeckband für die optimale Abdichtung sorgfältig anzudrücken. Je sorgfältiger die Abdekarbeit, desto besser das Ergebnis.

2 Decken Sie alle Bereiche ab, wo Sie keine Beschichtung möchten.

3 Gleichzeitig kleben Sie Ablassschrauben und Löcher mit Abdeckband ab.

HINWEIS Stellen Sie sicher, dass alle angestrichenen Oberflächen, wo **TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung** aufgetragen werden soll, angeschliffen werden, damit keine glänzenden Oberflächen bleiben. Dies erzeugt eine hervorragende Haftung zwischen **TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung** und der Oberfläche der Ladefläche.

4 Mit dem Schleifpapier, Schleifpad usw... können alle Oberflächen, wo **TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung** aufgetragen werden soll, angeschliffen werden.

Alternativ kann die Oberfläche mit einem Schwingschleifer oder von Hand angeschliffen werden. Es wird empfohlen, gerade genug Druck anzuwenden, um eine angestrichene oder grundierte Oberfläche anzuschleifen und zu mattieren. Grobes Schleifpapier von 100 bis 180 genügt. Entfernen Sie Farbe oder Grundierung nicht, da es als zusätzliche Schutzbarriere und Haftoberfläche benutzt werden kann.

5 Entfernen Sie den Schleifstaub bzw. wischen Sie jeglichen Schleifstaub von der zu beschichteten Fläche.

VORSICHT Bevor Sie ein Lösungsmittel benutzen lesen und befolgen Sie bitte die Empfehlungen des Herstellers für die korrekte Verwendung bzw. den richtigen Umgang mit Lösungsmitteln.

6 Wischen Sie die Ladefläche mit Lösungsmittel und einem Reinigungstuch ab (es empfiehlt sich beim Arbeiten mit Lösungsmitteln und beim Auftragen von [TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung](#) Gummihandschuhe zu tragen).

7 Lassen Sie das Lösungsmittel komplett trocknen (etwa zehn Minuten)

WICHTIG: Bitte beachten Sie, dass der Deckel der Dose sehr fest verschlossen ist, um einen sicheren Transport zu garantieren, sodass das Öffnen der Dose möglicherweise schwierig ist.

Die Untergrundvorbereitung

Beschaffenheit und Vorbereitung des Untergrunds

Der Untergrund muss trocken, sauber und frei von Haftung beeinträchtigenden Substanzen wie Schmutz, Rost, fette- oder Öle, Moos oder Algen sein. Oberfläche ggf. fräsen, schleifen oder strahlen. Vorhandene Risse mit Epoxidharz vergießen oder verpressen. Glasierte Fliesen anschleifen oder anrauen. Haftzugfestigkeit des Untergrunds prüfen. Mindestwert 1,5N/mm². Restfeuchte mit CM-- - Gerät oder vergleichbar prüfen. Die Restfeuchte darf nicht mehr als 3% betragen. Elektrische Prüfgeräte, die nur an der Oberfläche prüfen, sind nicht geeignet. Geländer, Traufbleche, Rinnenabschlussbleche, Türschwellen gründlich reinigen und ggf. entrostet. Alte Anstriche können überschichtet werden, wenn die geprüfte Haftzugfestigkeit mehr als 1,5 N/mm² beträgt. Verträglichkeit und Überschichtbarkeit prüfen. Ausbrüche, Löcher oder andere Fehlstellen mit einem Kunstharzmörtel ausspachteln und trockenem Quarzsand 0,1 – 0,3 mm abspachteln.

Vorbehandlung und Grundierung

Nach Abschluss der Vorarbeiten kann die zu beschichtende Fläche mit der richtigen Grundierung grundiert werden. Beachten Sie Datenblätter und Verarbeitungshinweise der Grundierungen. Bei Zweikomponentigen Materialien wird Umtopfen dringend empfohlen. Gesamte angerührte Mischung danach auf die Oberfläche geben, zügig verteilen und einarbeiten. 2K Produkte Reagiert bei größeren Mischungen im Gebinde sehr schnell unter Wärmeentwicklung, die Verarbeitungszeit verkürzt sich erheblich. Verbrauch je nach Untergrund 150 – 350 g/m². Zur Verbesserung der Zwischenschichthaftung sollte die noch feuchte Grundierung leicht abgesandet werden mit ca. 400 g/m² Quarzsand H 31 (0,1 – 0,5 - 0,8 mm). Grundierte Flächen können überschichtet werden, sobald sie klebfrei sind (ca. 30 min bis 12 h) je nach Materialeinsatz. Die maximale Überschichtungszeit beträgt ca. 24-48 Stunden. Sollte die Grundierung zwischenzeitlich nass geworden sein (Regen, Tau), immer erst trocknen lassen, bevor man mit dem nächsten Auftrag beginnt.

Wichtig: Bei transparenten Beschichtungen dürfen nur lichtbeständige Grundierungen verwendet werden. Es besteht langfristig Verfärbungsgefahr.

Als Grundierung für transparente Beschichtungen darf ausschließlich Fliesengrundierung transparent oder PUR trans 30% verdünnt verwendet werden. Achten Sie auf ausreichende Abdeckung insbesondere der Fugenbereiche. Die Fläche muss unter der Absandung leicht glänzend sein, „trocken“ scheinende Bereiche nachgrundieren.

Alle glatten Metallflächen sollten gereinigt und stark aufgeraut werden. [TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung](#) haftet gut auf schalldämmend lackierten Metallen. Die meisten rauen Metalloberflächen müssen nicht grundiert werden, wobei eine Grundierung auf extrem beanspruchten Stellen, wie etwa Treppenkanten, empfohlen wird.

Rost sollte bis zum blanken Metall entfernt werden bevor [TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung](#) aufgetragen wird.

Ist die Holzstruktur rau, ist möglicherweise keine spezielle Vorbereitung notwendig. Für beste Ergebnisse, kann das Holz leicht angeschliffen werden bevor [TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung](#) aufgetragen wird. Manche druckimprägnierten Holzarten benötigen eventuell eine Grundierung. Im Zweifelsfall testen Sie die Grundierung an einer kleinen Stelle.

Entfernen Sie abblätternde, rissige oder splinternde Farbe.

Reinigen Sie Gummiuntergrund gründlich mit Waschmittel oder Reinigungslösung, um Öl, Fett, Wachs und Schmutz zu entfernen. Spülen Sie es gründlich ab und lassen Sie es trocknen. Rauen Sie die Oberfläche kräftig auf und reinigen Sie sie anschließend mit Xylen, Azeton oder MEK Reinigungslösung. Lassen Sie das Lösungsmittel gut trocknen bevor Sie [TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung](#) auftragen. Die [TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung](#) haftet nicht auf chloriertem Gummi.

Eine gute Haftung auf Fiberglas besteht bei witterungsbeständigem, gel-beschichteter rauher Glasfaser.

Die Oberfläche sollte frei von Öl, Wachs und anderen Zusatzstoffen sein, und dann angeschliffen werden, um den Glanz zu entfernen, und eine raue Oberfläche zu erhalten.

Reinigen Sie Oberflächen nicht mit Lackverdünner oder sonst einem Lösungsmittel, das Alkohol enthält, weil dadurch der [TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung](#) nicht aushärten würde.

Nehmen Sie nicht an, dass die Oberfläche sauber ist, außer Sie haben Sie selbst gereinigt.

Tragen Sie [TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung](#) nicht auf, wenn die Temperatur unter 8°C oder über 35°C liegt.

Verwenden Sie keine auf Lack basierende Grundierung.

Auftragen der Schutzfarbe auf die zu Beschichtete Fläche!

1 Bevor Sie [TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung](#) auftragen, stellen Sie sicher, dass Sie Schutzhandschuhe gegen Chemikalien tragen.

[TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung](#) ist von der Haut sehr schwer zu entfernen, wenn es einmal getrocknet ist.

2 Rühren Sie den [TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung](#) gut um (für ein optimales Ergebnis benutzen Sie eine Bohrmaschine mit Farbmisch-Aufsatz oder einen Metall-Farbmischer).

3 [TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung](#) kann um 10% mit Xylen verdünnt werden, wenn es nach dem Öffnen eindickt. Verwenden Sie zur Verdünnung kein anderes Lösungsmittel als Xylen.

Hinweis: Für ein optimales Ergebnis müssen Sie den [TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung](#) vor dem Auftragen und während der Arbeit gründlich umrühren. So bleiben die Gummipartikel gleichmäßig verteilt und stellen einen gleichmäßigen Anstrich sicher. Tragen Sie eine dünne erste Schicht auf. Diese Schicht dient als Grundierung vor dem zweiten Anstrich. Tragen Sie hierbei so viel wie möglich auf der Ladefläche auf.

4 Beginnen Sie mit dem Auftragen an Fugen und in Ecken der Ladefläche mittels Pinsel. [TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung](#) sollte eher aufgetupft als, wie bei Farbe, aufgestrichen werden. Beginnen Sie mit einer dünnen ersten Schicht, und achten Sie darauf, dass der [TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung](#) nicht klumpt oder ausläuft. Bestreichen Sie die Heckklappe auf dieselbe Weise.

5 Nachdem die Fugen und Ecken beschichtet sind, kann der [TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung](#) an den Vorder- und Seitenwänden der Ladefläche mittels mitgeliefertem Schaumstoffroller und Halter aufgetragen werden.

6 Tragen Sie den [TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung](#) vorsichtig mit dem Roller auf dem Boden der Ladefläche auf.

7 Bestreichen Sie die Heckklappe auf dieselbe Weise. In manchen Anwendungsbereichen ist es möglicherweise von Vorteil, [TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung](#) mit einem Pinsel in die tieferen Bereiche der Ladefläche und die Leisten der Heckklappe zu tupfen und anschließend mit dem Roller auf den erhöhten Bereich aufzutragen. Achten Sie darauf, dass keine Gummipartikel-Klumpen entstehen. Halten Sie den Pinsel mit Xylen feucht, oder verstauen Sie den Pinsel während Pausen oder zwischen Anstrichen usw. in einer kleinen Plastiktüte. Entsorgen Sie den Roller nach dem ersten Anstrich.

8 Nachdem die erste Schicht auf die Fläche aufgetragen wurde, lassen Sie den [TrendFloor 1K PU Gummibeschichtung](#) erhärten (etwa 3-4 Stunden oder bis die Schicht nicht mehr klebrig ist (Handtest durchführen)). Tragen Sie die zweite Schicht innerhalb von 24 Stunden nach dem ersten Anstrich auf.

Hinweis: Je nach Einsatzzweck sind zwei Schichten [TrendFloor 1K PU Gummibesichtung](#) für eine angemessene Deckung notwendig. Werden nicht zwei gleichmäßige Schichten aufgetragen, ist die Haltbarkeit beeinträchtigt und die Langlebigkeit des [TrendFloor 1K PU Gummibesichtung](#) Ladeflächenschutzes ist verringert.

9 Tragen Sie eine zweite Schicht [TrendFloor 1K PU Gummibesichtung](#) auf den Saum des angebrachten Abdeckbandes auf, bevor die erste Schicht ausgetrocknet ist. So kann das Abdeckband entfernt werden, ohne zu reißen. Klebt das Abdeckband am [TrendFloor 1K PU Gummibesichtung](#), dann fahren Sie einfach mit einer Rasierklinge an der angeklebten Kante entlang.

10 Wiederholen Sie das Anwendungsverfahren für die zweite Schicht (Schritt 4-7).

11 Sie können fehlerhafte Stellen mit einem kleinen Pinsel nachbessern bzw. unerwünschten [TrendFloor 1K PU Gummibesichtung](#) mit Xylen, Azeton oder MEK Lösungsmittel entfernen, solange der [TrendFloor 1K PU Gummibesichtung](#) noch nass ist.

Wichtige Tipps

[TrendFloor 1K PU Gummibesichtung](#) sollte vor dem Auftragen gründlich verrührt werden (vorzugsweise mit einem elektrischen Farbmixer).

Rühren Sie zur Verteilung der Gummipartikel regelmäßig um.

Um Trockenriss zu vermeiden, lassen Sie nicht zu, dass der [TrendFloor 1K PU Gummibesichtung](#) zusammenläuft.

[TrendFloor 1K PU Gummibesichtung](#) ist ein feuchtigkeitshärtendes Produkt. Eine offene oder teils gebrauchte Dose kann eindicken und schließlich unbrauchbar werden.

Sollte das Produkt leicht eingedickt sein, dann kann es mit bis zu 10% des empfohlenen Verdünners/Reinigers Xylen verdünnt werden, ohne dass die Leistung beeinträchtigt wird. Verwenden Sie nur Xylen, um [TrendFloor 1K PU Gummibesichtung](#) zu verdünnen bzw. Roller, Pinsel, Farbspritzpistolen und Schläuche zu säubern.

Hinweis Andere Lösungsmittel können ein Versagen des Produktes verursachen. Verdünnen Sie [TrendFloor 1K PU Gummibesichtung](#) nicht bzw. reinigen Sie Roller, Pinsel oder Farbspritzpistolen nicht mit Alkohol oder Lackverdünnern. Ist die Konsistenz des Produktes zähflüssig geworden, dann sollte es entsorgt werden.

12 Sobald die zweite Schicht trocken ist, prüfen Sie ob Stellen übersehen wurden und bessern Sie nach.

Hinweis Entsorgen Sie nicht verwendeten [TrendFloor 1K PU Gummibesichtung](#) und alle Materialien, die während der Anwendung benutzt wurden, auf verantwortungsvolle Weise.

13 Nach etwa 12 – 24 Stunden steht die Fläche für eine leichte Nutzung zur Verfügung.

Informationen zur Produktaushärtung

Üblicherweise ist [TrendFloor 1K PU Gummibesichtung](#) innerhalb 12-24 Stunden begehbar, sollte aber nicht gereinigt werden oder chemischer Belastung ausgesetzt werden bevor er komplett ausgehärtet ist. [TrendFloor 1K PU Gummibesichtung](#) benötigt etwa 7 Tage, um völlig auszuhärten: die Zeit verringert sich unter feuchten, heißen Bedingungen, und verlängert sich bei kaltem, trockenem Wetter.

Hinweis Die komplette Aushärtungszeit bezieht sich nur auf die Zeit, die gewartet werden muss, bevor die Oberfläche mit Reinigungsmitteln behandelt und chemischen Belastungen ausgesetzt werden kann.

14 [TrendFloor 1K PU Gummibesichtung](#) kann ganz einfach ausgebessert oder überstrichen werden, da es an sich selbst haftet.

Schneiden Sie den beschädigten [TrendFloor 1K PU Gummibesichtung](#) heraus, um ungleichmäßige Kanten zu vermeiden.

Reinigen Sie die Stelle, die ausgebessert werden soll, und rauhen Sie den [TrendFloor 1K PU Gummibesichtung](#) mittels Schleifpapiers mit Körnung 60 um diesen Bereich herum auf, sodass die neue Schicht gut haften kann.

Reinigen Sie die Stelle nur mit Xylen.

Streichen Sie den neuen [TrendFloor 1K PU Gummibesichtung](#) auf die gereinigten Stellen wie in den Anwendungshinweisen empfohlen.

Das Färben von [TrendFloor 1K PU Gummibesichtung](#) ist nicht empfohlen.

Pflege und Wartung von [TrendFloor 1K PU Gummibesichtung](#) Oberflächen

Hinweis Für beste Ergebnisse verwenden Sie einen Pinsel mit harten Borsten, um das Lösungsmittel an der Oberfläche zu verrühren. Ein Wattebausch wird nicht empfohlen, da Teile des Bauschs an der Oberfläche des hochwertigen [TrendFloor 1K PU Gummibesichtung](#) hängen bleiben könnten. Ein Wattebausch aus Kunstfaser könnte benutzt werden, wenn kein Pinsel mit harten Borsten zur Verfügung steht.)

Verwenden Sie einen gängigen Bodenreiniger, vom Universalreiniger bis zum Haushaltsreiniger, oder etwas Ähnliches.

Spülen Sie die Oberfläche sorgfältig ab, damit keine Rückstände bleiben.

Entfernen Sie anschließend das Wasser mit einem Schwamm, Mop oder Wasserabsauger.

Vermeiden Sie den Kontakt mit Bremsflüssigkeit und Alkohol.

Um nach der Reinigung wieder eine Hochglanzoberfläche zu erhalten, tragen Sie ein Produkt zur Sanierung von Gummi oder Vinyl auf.

Alternative Methoden

Für größere Bereiche, wo die oben angeführte Methode nicht zeiteffizient ist, gibt es Alternativen für eine schnellere Reinigung.

Rotationsmaschine

Eine Wachs-Maschine mit einem 36 cm blauen Pad kann verwendet werden, um eine größere Fläche in kürzerer Zeit reinigen zu können.

Unsere Produkte entsprechen den zugesicherten Eigenschaften - soweit hier veröffentlicht - wenn sie nach ASTM und APT Standards verarbeitet, angewendet und geprüft werden. Produktbeschreibungen sowie Funktions- und Anwendungshinweise werden in der festen Überzeugung ihrer Richtigkeit erteilt, beruhen jedoch auf Erfahrungswerten und stellen keine Garantie dar. Sie entbinden den Anwender nicht von der sachgerechten, anwendungsbezogenen Prüfung. Insbesondere wird keine Garantie für die Brauchbarkeit des Produktes für eine bestimmte Anwendung übernommen.



Stufen



Boot

Einstufung des Stoffs oder Gemischs – gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Entzündbare Flüssigkeiten – Kategorie 3

Ätz-/Reizwirkung auf die Haut – Kategorie 2

Spezifische Zielorgan-Toxizität (einmalige Exposition); (Sensibilisierung der Atemwege) – Kategorie 3

Der Anteil des Gemischs, das Inhaltsstoffe enthält, die für Gewässer unbekannte Gefahren darstellen liegt bei unter 5 %.

Gefahrenhinweise:

H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar

H315 Verursacht Hautreizungen

H351 Kann vermutlich Krebs erzeugen.

H373 Kann die Organe schädigen bei längerem oder wiederholtem Einatmen bzw. längerer oder wiederholter Exposition

Sicherheitshinweise: (Prävention):

P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.

P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.

P284 Bei unzureichender Belüftung Atemschutz tragen.

Sicherheitshinweise: (Reaktion):

P302 + P352 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.

P305 + P351 + P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Sicherheitshinweise: (Lagerung):

P403 + P233 Behälter dicht verschlossen an einem gut belüfteten Ort aufbewahren.

Sicherheitshinweise: (Entsorgung):

P501 Inhalt / Behälter nach Erstarrung einer Mülldeponie zuführen.

Kennzeichnung von speziellen Zubereitungen: (GHS):

Enthält Isocyanate. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Gefahrbestimmende Komponente(n) zur Etikettierung: Diphenylmethan-4,4'-diisocyanat (MDI), Xylol (gemischte Isomere).



Sonstige Gefahren

Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Keine spezifischen Gefahren bekannt, wenn die Vorschriften/Hinweise zur Handhabung und Lagerung beachtet werden.

Chemische Charakterisierung: Gemische

Beschreibung: Unten aufgeführte Stoffgemische mit nicht gefährlichen Beimengungen. Gefährliche Inhaltsstoffe (GHS) gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

CAS: 1330-20-7	XYLOLE (gemischte Isomere)	H226		20 - 30 % nach Masse
EINECS: 215-535-7		H312 + H332		
CAS: 101-68-8	ISOCYANATE:	H315, H319, H332, H334,		0,1 - 1,0 % nach Masse
EINECS: 202-966-0	Diphenylmethan-4,4'-diisocyanat (MDI)	H335, H351, H373		

Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Hautkontakt: Handreinigungsmittel/-seife und Wasser verwenden. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Bei weiterem Auftreten von Hautreizungen ärztlichen Rat einholen.

Nach Augenkontakt: Sofort bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen. Bei anhaltenden Symptomen einen Arzt konsultieren.

Nach Einatmen: Betroffene Person an die frische Luft bringen. Bei jeglichem Unwohlsein sofort einen Arzt aufsuchen.

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Inhalationsallergen mit kumulativen Wirkungen. Gefahr von Hautentzündungen (Dermatitis). Kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort Arzt hinzuziehen.

Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Löschmittel

Geeignete Löschmittel: Schaum Kohlendioxid. Löschpulver. Nebel zur Abkühlung und um das Feuer unter Kontrolle zu bringen.

Ungeeignete Löschmittel, aus Sicherheitsgründen: KEINEN Wasserstrahl einsetzen. In den Behältern kann Druck entstehen, wenn der Inhalt mit Wasser vermischt wurde.

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Entzündbar mit toxischen Dämpfen.

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

Vollschutzanzug und Atemschutzgeräte tragen. Aufgeblähte oder deformierte Behälter sind mit extremer Vorsicht zu behandeln.