



## Allgemein

### Elastische Bodenbeläge - Vinyl (PVC), CV mit werkseitiger PU / PUR Vergütung

#### Grundlagen:

Die richtige Reinigung und Pflege sorgt für eine lange Lebensdauer und Werterhaltung Ihrer Bodenbeläge.

#### Vorbeugende Maßnahmen:

Ein großer Teil des üblichen Schmutzeintrages kann durch Schmutzfangmatten vor den Eingängen bzw. in den Eingangsbereichen vermieden werden. Diese müssen in die laufende Reinigung einbezogen werden.

Für elastische Bodenbeläge sind nach DIN EN 12528 und DIN EN 12529 Rollen mit weicher Lauffläche (Typ W) vorgeschrieben. Zur Vermeidung von Schäden durch Möbelfüße sind analog weiche Möbelgleiter aus Filz oder geeignetem Kunststoff (TPU, PTFE) zu verwenden.

Wie der Bodenbelag selbst, müssen Rollen und Gleiter regelmäßig gereinigt und auf ihre Funktionsfähigkeit hin überprüft werden.

#### Bauschlussreinigung:

Der neu verlegte Bodenbelag muss vor der Benutzung einer Bauschlussreinigung unterzogen werden. Produktionsbedingte Rückstände und Bauverschmutzungen werden entfernt. Hierzu nehmen Sie **RZ PUR Reiniger** (1:200 - 1:10 mit Wasser verdünnt je nach Verschmutzungsgrad) oder bei starken Verschmutzungen **RZ Grundreiniger Universal** (1:10 mit Wasser verdünnt) gemäß Gebrauchsbeschreibung. Die Reinigungslösung wird auf dem Belag verteilt und nach einer Einwirkzeit von ca. 10 Minuten mit einer Einscheibenmaschine (opt. Wolff Tango) und Schrubbbürste oder rotem Pad abgefahren. Die Schmutzflotte wird vollständig aufgenommen (opt. Wolff Starvac) und der Bodenbelag (**nur zutreffend nach der Anwendung von RZ Grundreiniger Universal**) anschließend mit klarem Wasser gründlich neutralisiert.

#### Erstpflge:

Bei werkseitig PU-vergüteten Bodenbelägen entfällt in der Regel die Ersteinpflge. In stark beanspruchten Bereichen kann es (Herstellervorschrift beachten) erforderlich sein, dass unmittelbar nach der Verlegung eine Beschichtung mit **RZ Turbo Protect Plus** notwendig ist. Im Wohnbereich ist die Einpflge mit einer Polymerdispersion (**RZ Elastic Siegel**) ggf. ausreichend.

#### Laufende Unterhaltsreinigung:

##### Manuelle Wischpflge:

Werkseitige PUR- ausgerüstete Böden lassen sich sehr gut mit einem sauberen **RZ Microfasermopp** unter Verwendung von **RZ Elastic Wischpflge** (Reinigen und Pflegen) reinigen. Bei Raumgrößen ab 40 m<sup>2</sup> empfehlen wir die Verwendung eines Doppelfahreimers. Zur Unterhaltsreinigung wird **RZ Elastic Wischpflge** 50 ml mit 10 Liter Wasser verdünnt (entspricht 1:200) angewendet.

**Böden** mit erhöhten Ansprüchen an die Rutschsicherheit, mit erhöhtem Schmutzaufkommen, Belastungen mit Wachs, Fetten, Öl usw. mit **RZ PUR Reiniger** (nur Reinigen) und einem sauberen **RZ Microfasermopp** reinigen. Zur Unterhaltsreinigung wird **RZ PUR Reiniger** 50 ml mit 10 Liter Wasser verdünnt (entspricht 1:200) angewendet.

##### Automatenwischpflge:

**RZ Elastic Wischpflge** (Reinigen und Pflegen) bzw. **RZ PUR Reiniger** (nur Reinigen) 25 ml auf 10 Liter Wasser geben (entspricht 1:400). Für die Unterhaltsreinigung werden rote Pads am Automaten empfohlen.

#### Grundreinigung:

Durch die Beanspruchung und den damit verbundenen Verschmutzungsgrad ist in bestimmten Zeitabständen eine Grundreinigung des Bodenbelages erforderlich. Abhängig von der Stärke der Beanspruchung und der Art der Unterhaltsreinigung kann dies im Objektbereich alle 12-18 Monate der Fall sein. Hartnäckige Verschmutzungen und andere Rückstände, die das Aussehen der Oberfläche beeinträchtigen, werden durch die Grundreinigung entfernt. Zur Entfernung der Verschmutzungen wird **RZ Grundreiniger Universal** in einer Verdünnung von ca. 1:1 bis 1:10 eingesetzt. Die Reinigungslösung wird auf dem Belag verteilt und nach einer Einwirkzeit von ca. 10 Minuten mit einer Einscheibenmaschine (opt. Wolff Tango) und Schrubbbürste oder grünem Pad (bei CV-Belägen rotes Pad) abgefahren. Bei besonders hartnäckigen Rückständen (z. Bsp. mehrere Aufschichtungen von besonders alten Pflegefilmen) **RZ Turbo Aktiv Grundreiniger** 1:1 verdünnt verwenden. Die Schmutzflotte wird vollständig aufgenommen (opt. Wolff Starvac) und der Bodenbelag anschließend mit klarem Wasser gründlich neutralisiert. Anschließend muss wieder eine Erstpflge (wie unter Punkt Erstpflge beschrieben) erfolgen.





## Werterhaltung in stark beanspruchten Bereichen:

Zur Aufrechterhaltung der Eigenschaften der werkseitigen Ausrüstung der Belagsoberfläche ist es empfehlenswert, nach längerer Nutzung bzw. der Erkennung von Verschleißerscheinungen, eine Sanierung mit dem 2-K Versiegelungslack **RZ Turbo Protect Plus** vorzunehmen. Zur Vorbereitung hat die Reinigung gemäß dem Punkt Grundreinigung zu erfolgen. Jedoch ist hierbei der Einsatz von grauen RZ Sanierpads zwingend erforderlich. Die Verarbeitung von **Turbo Protect Plus** hat gemäß der gültigen Verarbeitungsrichtlinie zu erfolgen. In Bereichen, in denen der Rutschhemmungswert R10 erzielt werden soll, ist **RZ Turbo Protect Plus** zwingend in Verbindung mit **RZ Grip Additiv** zu verwenden. Der Bodenbelag ist nach 24 Stunden vorsichtig nutzbar, die vollständige Aushärtung wird nach 7 Tagen erreicht.

## Entfernung von Flecken und Gummiabstrichen:

Hartnäckige Flecken und Gummiabsatzstriche, die nicht mit der laufenden Reinigung und Pflege beseitigt werden können, lassen sich mit **RZ Boden Fleckenlöser** in Verbindung mit einem Tuch oder weißem/rotem Pad entfernen. Danach sofort mit klarem Wasser nachwischen. Flecken möglichst umgehend entfernen, da sich bestimmte Fleckenarten bei der Alterung im Belag festsetzen und dann nur schwierig oder unvollständig beseitigt werden können.

Seite 2/2

**Mit der Übergabe dieser Reinigungs- und Pflegeanweisung erfüllt der Bodenleger seine Verpflichtung gemäß DIN VOB 18365 Bodenbelagarbeiten.**

Es gelten die anerkannten Regeln des Handwerks, und der derzeitige Stand der Technik. Ebenso sind die Angaben und Verarbeitungsrichtlinien der Belagshersteller zu beachten.

Benötigen Sie weitere Hinweise oder Sie haben Fragen zur Anwendung unserer Produkte, stehen Ihnen unsere RZ Fachberater gerne zur Verfügung.

Ihren Ansprechpartner finden sie unter [www.rz-systeme.de](http://www.rz-systeme.de)

Für alle Produkte stehen ausführliche Produktdatenblätter unter [www.rz-systeme.de](http://www.rz-systeme.de) im Downloadbereich zur Verfügung.

Stand: 22.01.2018

