

## Reinigungs- und Pflegeanleitung für REPOXIT –Beschichtungssysteme Steinholz- / Magnesitbelag

Der REPOXIT-Bodenbelag sollte wie jeder andere Fußboden gepflegt werden, damit er lange seine Ausstrahlungskraft behält. Die Pflege ist wie bei allen glatten Belägen einfach, sie sollte jedoch sorgfältig und regelmäßig erfolgen. Führen Sie deshalb die Reinigung nach den erprobten Empfehlungen durch, oder informieren Sie an Hand dieser Reinigungs- und Pflegeanleitung Ihre Reinigungsfirma.

Ihr Boden wird es Ihnen danken.

### ALLGEMEINES

Die Intensität und Häufigkeit der Reinigung hängt maßgeblich vom Schmutzanfall innerhalb eines Zeitraumes ab. Der Schmutz, der vor der Türe abgestoßen wird, kann den Belag nicht angreifen und verschmutzen. Die Lebensdauer steigt und die Reinigungskosten werden gesenkt. Durch richtig integrierte Schmutzschleusen und Sauberlaufzonen kann die Verunreinigung auf ein Mindestmass reduziert werden. Solche Zonen sollten bereits bei der Planung berücksichtigt werden.

Alle Angaben verstehen sich als Anhaltswerte. Sie beruhen auf unseren bisherigen Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen. Die Verantwortung für das Gelingen Ihrer Arbeiten, sowie für Produkte anderer Hersteller, können wir nicht übernehmen, da wir keinen Einfluss auf die Verarbeitungsbedingungen und die Produkte haben. Im Zweifelsfall ist es sinnvoll, wenn Vorversuche auf Kleinstflächen durchgeführt werden.

Die benannten Produkte beziehen sich in erster Linie auf die Firma JohnsonDiversey Gleichwertige Produkte können bei vielen anderen Lieferanten wie z.B. Wetrok, Kärcher, Buzil etc. bezogen werden.

CH: JohnsonDiversey  
Eschlikonerstr. 20  
9542 Münchwilen  
Telefon: 071 / 969 27 27  
Fax: 071 / 969 22 53  
Email: [info@johnsondiverseych.ch](mailto:info@johnsondiverseych.ch)  
URL: [www.johnsondiverseych.ch](http://www.johnsondiverseych.ch)

BRD: JohnsonDiversey  
Mallastr. 50-56  
68219 Mannheim  
Telefon: 0621 / 8757-0  
Fax: 0621 / 8757-100  
Email: [info@johnsondiverseych.de](mailto:info@johnsondiverseych.de)  
URL: [www.johnsondiverseych.de](http://www.johnsondiverseych.de)

## REINIGUNG

### **Baureinigung (Nach Beendigung d. Bauarbeiten, vor Übergabe an BH / Nutzer etc.)**

(Vor jedem Reinigungsprozess sind lose und trockene Verschmutzungen vom Boden zu beseitigen. Die geeignetsten Werkzeuge sind Kehrbesen, Staubmop oder Staubsauger)

Nassscheuern

und Nasssaugen:

Reinigungslösung mit einer Einscheibenmaschine und einem roten Pad oder Bürste anlegen, kurz einwirken lassen, scheuern, anschliessend absaugen, mit klarem Wasser spülen, erneut absaugen und gut trocknen lassen.

Produktempfehlung: TASKI Jontec 300

### **Unterhaltsreinigung (normale, fortlaufende Reinigung; bei leichter Verschmutzung)**

Feuchtwischen:

Bodenfläche mit einem Feuchtwischgerät in überlappenden Bahnen oder in Pendelbewegungen bearbeiten.

Produktempfehlung: TASKI Sprint Glass  
TASKI Jontec MagicMop

Nasswischen direkt:

Bodenbelag mit einem ausgepressten Reinigungstextil in einem Arbeitsgang bearbeiten.

Produktempfehlung: TASKI Jontec 300  
TASKI Jontec Tensol  
TASKI Jontec Extra

Scheuersaugen direkt:

Bodenfläche in überlappenden Bahnen mit einem roten Pad oder Bürste scheuern. Das Absaugen des Schmutzwassers erfolgt gleichzeitig.

Produktempfehlung: TASKI Jontec 300  
TASKI Jontec Tensol  
TASKI Jontec Combi

### **Zwischenreinigung (fortlaufende Reinigung; bei starker, hartnäckiger Verschmutzung)**

Reinigung mit

Ergänzungseinpfege:

Boden mit der Reinigungslösung und einem roten Pad oder Bürste scheuern und einwirken lassen. Später gründlich absaugen, mit klarem Wasser spülen, erneut absaugen und gut trocknen lassen. Anschliessend eine Schicht Einpflegemittel mit einem Lammwischlappen oder Anstreichplüschi auftragen.

Produktempfehlung: TASKI Jontec 300 (Reinigung)  
TASKI Jontec Forward (Reinigung)  
TASKI Jontec Multi (Einpflege)

### **Grundreinigung (Nach Bedarf – hartnäckiger Schmutz großflächig)**

Nassscheuern

und Nasssaugen:

Reinigungslösung mit einer Einscheibenmaschine und einem roten Pad oder einer Bürste verteilen, 15 – 30 Minuten einwirken lassen, scheuern. Anschliessend absaugen und mit klarem Wasser spülen. Erneut absaugen und gut trocknen lassen.

Produktempfehlung: TASKI Jontec Linosafe

*Nach dieser Reinigung empfehlen wir eine Pflegeschicht aufbringen zu lassen.*

## **PFLEGE**

Auftragen einer Pflegeschicht bzw. Schutzfilmes, welcher den Belag vor leichten Kratzern und anderen Schädigung schützt, sowie die Unterhaltsreinigung erleichtert. Nicht aufbringen auf einen neuen Belag vor 5 Tagen

**Einpflege:** Einpflegemittel aus der Kanne auf den Boden giessen, mit einem Anstreichgerät (Lammwischlappen oder Anstreichplüs) gleichmässig, in leicht überlappenden Bahnen, dünn auftragen und trocknen lassen. Dem Objekt und der Beanspruchung der Bodenbelägen entsprechend zwei oder mehrere Schichten Einpflegemittel auftragen.

Produktempfehlung: TASKI Jontec Multi

**Imprägnierung:** Vor der Imprägnierung muss der Steinholzbelag absolut sauber und trocken sein. Verschmutzte Beläge vorgängig grundreinigen. Das Imprägniermittel muss auf den trockenen Bodenbelag aufgetragen und aufgenommen werden und darf nicht auf der Oberfläche zurückbleiben. Saugfähige Beläge können mehrmals behandelt werden. Es empfiehlt sich die Imprägnierung auf die Einpflegesicht zu applizieren.

Produktempfehlung: TASKI Jontec Prevento  
TASKI Jontec Repello

Wir empfehlen eine Einpflege/Imprägnierung im Anschluss an eine Grundreinigung und je nach Schmutzanfall oder Beanspruchung des Bodens. Meist 1-2-mal pro Jahr.

## **Wichtige Hinweise**

- Keine hochalkalischen Grundreiniger verwenden. Linoleum-Grundreiniger eignen sich.
- Kunststoffdispersionen müssen für Holzzement geeignet sein (gewisse Produkte können zerfallen).
- Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Reinigungs- oder Pflegeprodukt immer zuerst an einer unauffälligen Stelle prüfen.

*Alle Angaben beruhen auf unseren bisherigen Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen. Die Verantwortung für das Gelingen Ihrer Arbeiten können wir nicht übernehmen, da wir keinen Einfluss auf die Verarbeitungsbedingungen und die Produkte haben. Im Zweifelsfalle sind immer Vorversuche durchzuführen.*