



RZ Parkett Grundreiniger

Wasserbasierende Reinigungslösung zur Entfernung von verschmutzten Pflegefilmen für versiegelte Parkett- und Korkböden.

Anwendungsbereiche:

RZ Parkett Grundreiniger ist ein wasserbasierender Spezialreiniger zur schonenden Entfernung starker Verschmutzungen von feuchtigkeitunempfindlichen Böden. Beseitigt alte Pflegefilmrückstände und Pflegemittelaufschichtungen.

Geeignet für:

- ▶ Versiegelte Parkettböden
- ▶ Versiegelte Korkböden
- ▶ Mehrschichtparkett (Vorversuche notwendig)

Hinweis:

Bei der Anwendung auf versiegeltem Parkett kann RZ Grundreiniger unter zu langer Einwirkzeit die Siegelschicht angreifen. Unbedingt Vorprobe durchführen.

Produktvorteile/Eigenschaften:

RZ Parkett Grundreiniger ist eine schonende Reinigungslösung für alle feuchtigkeitunempfindlich Oberflächen. Trotzdem werden stärkste Verschmutzungen kraftvoll und schnell entfernt und somit eine sehr gute Voraussetzung für die nachfolgende Erstpflege geschaffen.



- ▶ Hohe Schmutzlösekraft.
- ▶ Löst auch hartnäckige, grobe Verschmutzungen von feuchtigkeitunempfindlichen Oberflächen.
- ▶ Beseitigt alte Pflegefilme und Pflegemittelaufschichtungen.

Technische Daten:

Gebindeart PE-Flasche	Liefergröße 800 ml
Verbrauch Bauschlußreinigung	ca. 20 ml / 10 l (Verschmutzungsabhängig)
Reichweite Bauschlußreinigung	ca. 4000 m ² (Verschmutzungsabhängig)
Verbrauch Grundreinigung	ca. 100 ml / 10 l (Verschmutzungsabhängig)
Reichweite Grundreinigung	ca. 400 m ² (Verschmutzungsabhängig)
Begehbarkeit	direkt nach Abtrocknung
Anwendungskonzentration	verdünnt 1:500 Bauschlußreinigung; 1:100 Grundreinigung
pH – Wert	ca. 10,5
GISCODE	GG 30

Hinweis:

Alle Reichweiten sind Circa-Angaben. Dies ist stark abhängig vom Verschmutzungsgrad!

Verarbeitung Bauschlußreinigung:

Bodenbelag vor dem Einsatz des RZ Parkett Grundreinigers gründlich abkehren bzw. saugen und lose aufliegenden Schmutz entfernen. Gegebenenfalls Flecken, Farbe, etc. mit RZ Boden-Fleckenlöser bearbeiten/einsprühen. Bei der Anwendung auf versiegeltem Parkett kann RZ Parkett Grundreiniger unter zu langer Einwirkzeit die Siegelschicht angreifen. Unbedingt Vorprobe durchführen.

Verarbeitung Grundreinigung:

1. RZ Parkett Grundreiniger vor Gebrauch gut aufschütteln.
2. RZ Parkett Grundreiniger je nach dem Grad der Verschmutzung auftragen.
3. Bauschlußreinigung: 20 ml mit 10 Litern vermischen und mit RZ Klapphalter, ausgerüstet mit RZ Feinfasermopp gleichmäßig feucht, nicht nass, auf die zu reinigende Fläche verteilen.
4. 2 – 5 Minuten einwirken lassen, danach mit Bürste manuell schrubben.
5. Den gelösten Schmutz aufnehmen und mit klarem Wasser zweimal neutralisieren.
6. Den trockenen Boden erstpflegen.





RZ Parkett Grundreiniger

Wasserbasierende Reinigungslösung zur Entfernung von verschmutzten Pflegefilmen für versiegelte Parkett- und Korkböden.

7. Regelmäßige Pflege erhöht die Lebensdauer. Mit RZ Parkett Pflege Siegel glänzend oder RZ Parkett Pflege seidenmatt ist die Oberfläche optimal geschützt und die Optik bleibt erhalten. Die Unterhaltspflege mit RZ Parkett Wischpflege (opt. RZ PURE Parkett Wischpflege) muß je nach Beanspruchung erfolgen.
8. Die Pflege- und Reinigungsrythmen entnehmen Sie der Reinigungs- und Pflegeanweisung für lackierte Parkett-, Holz- und Korkböden.

Wichtige Hinweise:

- ▶ Originalgebinde keinen stark schwankenden Umgebungs- oder Raumtemperaturen aussetzen.
- ▶ Unbedingt vor Frost schützen. Angebrochene Gebinde dicht verschließen.
- ▶ Am besten verarbeitbar bei geringer Luftfeuchte (> 35 % und < 65 %) und normalen Raumtemperaturen (18 – 25° Celsius). Hohe Temperaturen und geringe Luftfeuchte verkürzen die Trocknungszeit.
- ▶ Beachten Sie unbedingt die RZ Reinigungs- und Pflegeanweisungen.



Arbeits- und Umweltschutz:

Nicht brennbar. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Hautkontakt möglichst vermeiden ggfs. Schutzhandschuhe (Vinyl, Nitrilkautschuk o. ä.) tragen. Bei der Verarbeitung ist die Verwendung einer Hautschutzcreme sowie die Belüftung der Arbeitsräume grundsätzlich zu empfehlen.

Entsorgung :

Produktreste sammeln. Nicht unverdünnt in die Kanalisation, in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Restentleerte, tropffreie Gebinde sind recyclingfähig. Restentleerte Kunststoffgebände mit wenig Wasser ausspülen und entsprechend den örtlichen Richtlinien als recyclingfähige Gebinde entsorgen (DSD). Falls überhaupt erforderlich, Gebinde mit Restinhalt sowie Produktreste als Sonderabfall entsorgen.

Die Angaben beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen. Die Vielfalt der mitverwendeten Materialien sowie die unterschiedlichen Baustellen- und Verarbeitungsbedingungen können von uns jedoch nicht im Einzelnen überprüft und beeinflusst werden.

Die Qualität Ihrer Arbeit hängt von der fachmännischen Baustellenbeurteilung und Produktverwendung durch Sie ab. Im Zweifelsfall Eigenversuche durchführen oder anwendungstechnische Beratung einholen. Die Gebrauchsanweisungen auf den Gebinden sind strikt zu beachten.

Die Verlegerichtlinien der Belagshersteller sind zu beachten. Mit dem Erscheinen dieses Produktdatenblattes verlieren alle vorausgegangenen Produktdatenblätter (vor Dezember 2010) ihre Gültigkeit.

Stand: 23.01.2012

