

RZ Bodensiegel

Metallverstärkte Selbstglanzdispersion für elastischen Bodenbeläge

Anwendungsbereiche :

RZ Bodensiegel zur Versiegelung und Ersteinpflege von elastischen Bodenbelägen, die den Boden vor starker Beanspruchung schützt und diesen besonders strapazierbar macht.

Geeignet für :

- ▶ PVC
- ▶ CV
- ▶ Gummi
- ▶ Kautschuk
- ▶ Natur- und Betonwerkstein

Produktvorteile / Eigenschaften :

- ▶ Schützt bei starker Beanspruchung
- ▶ Schmutzabweisend
- ▶ Bildet keine Schmutzränder
- ▶ strapazierfähig

Technische Daten :

Gebindeart	Kanister / Flasche (PE)
Liefergröße	800 ml / 10 ltr.
Lagerfähigkeit	unbegrenzt
Verarbeitungstemp.	18 - 25 C
Begehbar	nach ca. 16 Stunden
Glanzgrad	glänzend

Wichtige bei Erstpflegeprodukten:

Erstpflegeprodukte erst nach erfolgter Grundreinigung und anschließender Neutralisation mit klarem Wasser auf den trockenen Boden zweimal unverdünnt im Kreuzgangverfahren auftragen.



RZ Bodensiegel

Vorbereitung :

Bodenbelag mit RZ Grundreiniger bearbeiten (Anwendung gemäß Gebrauchsbeschreibung). Boden zweimal mit Wasser neutralisieren und trocknen lassen.

Verarbeitung (Erstpflege) :

1. Gebinde vor Gebrauch kurz und leicht schütteln.
2. RZ Bodensiegel in einen länglichen Eimer geben, nicht direkt auf den Bodenbelag geben.
3. RZ Klapphalter mit RZ Feinfasermopp in den Eimer eintauchen, am Rand abstreifen und in geraden Bahnen satt und unverdünnt auftragen.
4. Fläche ca. 60 Minuten abtrocknen lassen, Mopp auswaschen.
5. Zweitauftrag 90 Grad versetzt zum ersten Auftrag.
6. Danach ca. 16 Stunden nicht belasten.
7. Boden nach ca. 5 Std. vorsichtig begehbar.
8. Arbeitsmaterialien gründlich säubern.

Verbrauch: 40 ml / m²

Reichweite: ca. 20 m²

Wichtige Hinweise :

- ▶ Originalgebinde bei gleichmäßiger Lagerung unbegrenzt lagerstabil.
- ▶ Unbedingt vor Frost oder stark schwankenden Temperaturen schützen. Angebrochene Gebinde wieder gut verschließen.
- ▶ Am besten zu verarbeiten bei geringer Luftfeuchte (ca. 65 %) und normalen Raumtemperaturen (18 – 25 Grad Celsius). Hohe Temperaturen und geringe Luftfeuchte verkürzen konsequenterweise die Trocknungszeit.
- ▶ Regelmäßige Reinigung mit RZ Bodenpflege verbessert die Optik des Bodenbelags und erhöht die Lebensdauer.
- ▶ Beachten Sie die RZ Reinigungs- und Pflegeanweisung

Arbeits- und Umweltschutz :

Nicht brennbar, reizend oder umweltgefährdend. Eventuell können die enthaltenen und genannten Komponenten der Duftstoffe, sowie die Konservierungsmittel, bei bestimmten Personengruppen sensibilisierend oder allergieauslösend wirken. Bei der Verarbeitung ist Belüftung der Arbeitsräume, sofern möglich, grundsätzlich zu empfehlen.

Entsorgung :

Nicht unverdünnt in die Kanalisation, in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Restentleerte Gebinde mit wenig Wasser ausspülen und entsprechend den örtlichen / behördlichen Richtlinien als recyclingfähige Gebinde entsorgen (DSD).

Die Angaben beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen. 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.

Mit dem Erscheinen dieses Produktdatenblattes verlieren alle vorausgehenden Produktdatenblätter Ihre Gültigkeit.