



zur Regulierung des Saugverhaltens von saugenden Untergründen unter Redo Nivelliermasse und Redo Bodendichtmasse

Einsatzgebiete:

- als Systemkomponente unter **Redo Nivelliermasse** und **Redo Bodendichtmasse**

Eigenschaften:

- reguliert das Saugverhalten von stark und schwach saugenden Untergründen
- bindet Feinstaub effektiv
- alkali- und wasserbeständig
- im Innen- und Außenbereich einsetzbar
- emissionsarm
- schnell trocknend
- Arbeitsfortschritt einfach prüfbar (aufgrund leichter Einfärbung des Materials)

Technische Daten:

- Materialbasis: Acrylatdispersion
- Dichte: ca. 1 g / cm³
- Farbe: grünlich
- Verarbeitungstemperatur: mind. +5 °C bis max. 30 °C
- Untergrundtemperatur: mind. +5 °C bis max. 30 °C
- begehbar: nach ca. 60 bis 90 min.
- Verbrauch: ca. 200 ml/m² (abhängig von der Saugfähigkeit)

Verarbeitung:

Der Untergrund muss trocken, tragfähig, sauber, frei von haftmindernden Stoffen / Schichten (wie z. B. Staub, Öl, Fett, Klebstoff-, Belags- bzw. Anstrichreste) und frei von Rissen sein. Fließestriche müssen angeschliffen und abgesaugt werden. Instabile und / oder haftungsmindernde Schichten maschinell abbürsten, abschleifen, kugelstrahlen und / oder abfräsen.

Die **Redo Bodengrundierung** kann mit folgenden Werkzeugen auftragen werden: Pinsel, Farbrolle, Spritzgerät, Bürste oder Schaumwalze (feinporig). Sie ist gleichmäßig mit dem entsprechenden Werkzeug auf den geeigneten und vorbereiteten Untergrund aufzutragen. Pfützenbildung und Übersättigung sind in jedem Fall zu vermeiden. Der Auftrag der **Redo Nivelliermasse** bzw. der **Redo Bodendichtmasse** darf erst erfolgen, wenn die **Redo Bodengrundierung** vollständig getrocknet ist.

Bereiche, die nicht mit der **Redo Bodengrundierung** versehen werden sollen, sind zu schützen. Spritzer sind sofort mit Wasser abzuwaschen.

Reinigung:

Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser abspülen.

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach bestem Wissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsvorgaben entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden.



Lagerung / Lagerstabilität:

Kühl, frostfrei und trocken im verschlossenen Originalgebinde bei mind. +5 °C und max. 40 °C für 15 Monate lagerfähig. Angebrochene Gebinde zügig aufbrauchen.

Abmessungen / Lieferform / Art.-Nr. / EAN-Nr.:

5 l-Kanister / RE05BG / 4260122573172

Sonstiges:

Die Hinweise im EG-Sicherheitsdatenblatt sind zu beachten.

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach bestem Wissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsvorgaben entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden.