

# Ruberstein<sup>®</sup> Grundierung für Dickschichter

## Basis:

Bitumen-Emulsion

## Farbton:

schwarz

## Verbrauch:

ca. 0,1 - 0,2 l / m<sup>2</sup>

## Lieferform:

Kanister à 5 und 10 Liter

## Lagerung:

Gebinde frostfrei, jedoch nicht über + 30°C dicht verschlossen aufbewahren.  
Lagerfähigkeit 12 Monate.

## Anwendung:

Ruberstein<sup>®</sup> Grundierung für Dickschichter ist ein anwendungsfertiges Produkt und wird als Grundierung und Haftvermittler auf Beton, Gasbeton, Mauerwerk, Putz, Faserzementplatten, alte Bitumenanstriche und Bitumenbeschichtungen aufgebracht.

Ruberstein<sup>®</sup> Grundierung für Dickschichter ist kein alleiniger Abdichtungsanstrich!

## Eigenschaften:

- lösemittelfrei, frei von Teer, Benzol und Phenol
- gute Haftvermittlung
- wasserfest und wasserabweisend
- nicht beständig gegen Lösemittel, Öle und oxidierend wirkende Säuren
- streich-, roll- und spritzfähig
- Dichte ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>
- Trockenzeit ca. 1 h (20°C / 65 % relative Luftfeuchte)

## Allgemeine Hinweise:

Grundsätzlich ist die DIN 18533 Teil 3 bei der Verarbeitung von kunststoffmodifizierten Bitumendickbeschichtungen (PMBC), sowie der Verwendung von Hilfsstoffen bei der

Untergrundbehandlung, zu beachten. Außerdem ist die Richtlinie der *Deutschen Bauchemie e.V.* für die „Planung und Ausführung von Abdichtungen mit kunststoffmodifizierten Bitumendickbeschichtungen (KMB)“ sowie das WTA-Merkblatt 4-6-14 „Nachträgliches Abdichten erdberührter Bauteile“ zu beachten.

## Untergründe:

Der Untergrund muss frostfrei, sauber, trocken und tragfähig sein. Lose Bestandteile, Grate, Schalölreste usw. entfernen. Nicht auf Teeranstriche aufbringen (Unverträglichkeit)! Fehlstellen ausbessern. Mauerwerksflächen sind voll und bündig zu verfugen und mit einem Mörtel PG II oder III abzuebnen aber nicht zu glätten. Porige Untergründe mit einem Mörtel PG III schließen.

## Verarbeitung:

Inhalt des Gebindes gründlich aufrühren bzw. aufschütteln! Ruberstein<sup>®</sup> Grundierung für Dickschichter mit Deckenbürste, Pinsel oder Rolle bzw. Spritzgerät gleichmäßig aufbringen. Ruberstein<sup>®</sup> Grundierung für Dickschichter muss vor dem Auftragen von Ruberstein<sup>®</sup> Dickschichter gut durchgetrocknet sein (Trocknungszeit ca. 1 h bei 20°C / 65 % relative Luftfeuchte).

Nicht zu beschichtende Bereiche und angrenzende Flächen durch Abdecken sicher vor Spritzern schützen.

Objekt- und Verarbeitungstemperatur nicht unter + 5°C (Nachttemperaturen beachten)! Nicht auf stark erhitze Untergründe auftragen.

Reinigung der Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser.

## Arbeitsschutz:

Enthält  $\alpha$ ,  $\alpha'$ ,  $\alpha''$ -Trimethyl-1,3,5(2H,4H,6H)-triethanol. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Haut- oder Augenkontakt kann zu Haut- oder Augenreizungen, Hautausschlag oder allergischen Hautausschlägen führen.

## Hinweise

Die Angaben in dieser Technischen Information entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Die allgemein gültigen Regeln der Bautechnik sind einzuhalten. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Technische Änderungen an den Produkten sowie bei deren Verpackungen behalten wir uns vor. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.