

# Produktdatenblatt: Buddy Beton Versiegelung Komponente A

## Beschreibung

BUDDY BETON Versiegelung ist eine Polyurethan-Bikomponente und leicht alkalisch. Entwickelt für den Schutz von Buddy Beton Versiegelung. Das System besteht aus einer Acryl- Dispersion (Komponente A) und einem aliphatischen Härter (Komponente B).

## Anwendung

BUDDY BETON Versiegelung darf nicht bei Temperaturen unter 10°C verarbeitet werden. Die empfohlene

Oberflächentemperaturen beträgt 18 bis 24°C. BUDDY BETON Versiegelung kann mit einer Bürste, Rolle, Spachtel oder im Spritzverfahren aufgetragen werden. Die Oberflächen müssen immer in einem Stück und vollflächig lackiert werden. BUDDY BETON Versiegelung muss mindestens in zwei Schichten aufgetragen werden.

Die zweite Schicht muss innerhalb von 24 Stunden aufgetragen werden. Sollte die Fläche erst zu einem späteren Zeitpunkt nochmals Lackiert werden, ist ein anschleifen der gesamten Fläche mit einem 240 Korn notwendig.

Sollte BUDDY BETON Versiegelung auf eine bereits bestehende versiegelte Oberfläche aufgetragen werden, muss die Oberfläche vollflächig angeschliffen werden. Die Topfzeit von BUDDY BETON Versiegelung beträgt ca. 30 Minuten. Das Werkzeug nach der Verarbeitung sofort mit Wasser reinigen.

## Verarbeitung

Das Mischungsverhältnis von BUDDY BETON Versiegelung findest du auf dem jeweiligen Etikett. Die Verpackungseinheiten beider Komponenten berücksichtigt das Mischungsverhältnis und vereinfacht so die Vorbereitung. Wird die Mischung korrekt durchgeführt, vermeidest du das Auftreten von ungleichmäßigem Glanzstellen. BUDDY BETON Versiegelung wird mit der feinen Rolle, Bürste, Spachtel oder im Spritzverfahren verarbeitet. Beim Mischen beider Komponenten ist darauf zu achten, dass mindestens 3 Minuten mit einem dafür geeigneten Rührwerk gemischt wird.

1. Material: wasserbasierter zweikomponentiger Polyurethanlack
2. Anmischen: Mischverhältnis A10:B1, die gewünschte Menge an Stammlack (A) und Härter (B) mit einem Rührwerk min. 3 Minuten mischen, eine Minute ruhen lassen, umtopfen und nochmals aufrühren
3. Werkzeug: Bürste, Rolle oder Spritzgerät
4. Verarbeitung: Mindestens zwei Lagen satt und gleichmäßig aufbringen, die einzelnen Lacklagen innerhalb von 24 Stunden auftragen, ansonsten ist ein Zwischenschliff notwendig. Fehlstellen, Läufer oder Pfützen vermeiden

## Technische Merkmale

Gebinde: Kanister und Flasche,  
Verarbeitungstemperatur +10° bis + 30°C

Trocknungszeit: je nach Saugfähigkeit des Untergrundes bei +20° C ca. 120 - 180 Minuten.

Verbrauch: Ca. 100 - 200 ml/m<sup>2</sup>.

Dichte: Ca. 1,019 g /ml

Lagerstabilität: BUDDY BETON Versiegelung ist ca. 6 Monate lagerfähig.

Lagerung: Gebinde gut, frostsicher, verschlossen, kühl lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. pH Wert 7-9

Sicherheitshinweise: Berührungen mit den Augen und der Haut vermeiden. Wir empfehlen mit Arbeitshandschuhen sowie Schutzbrille zu arbeiten. Vor Kindern sicher aufbewahren. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder das Erdreich gelangen lassen.

Gefahrenhinweis: EUH 208: Enthält 1,2-Benzisothiazol- 3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Entsorgung: EAK-Nr. 170904, (Bau- und Abbruchabfälle) Abfallschlüssel-N°: 080112 (Farb- und Lackabfälle ohne Lösemittel) Abfallschlüssel-N°: 150102, 170203 (Verpackung aus Kunststoff)

CREATIVE BUDDIES  
Zentrale  
Antonstr.28  
72488 Sigmaringen

CREATIVE BUDDIES  
Showroom/Store  
Antonstr.28  
72488 Sigmaringen

Zentrale: +49 7571 9299002  
Technik: +49 1520 8750581  
Web: creative-buddies.shop  
E-Mail: info@creative-buddies.shop