

## **BETONHAFTGRUND**

**Beschreibung:** Rosafarbenes alkalibeständiges Produkt zum Vorstreichen auf Basis einer Kunstharzdispersion, vermischt mit reinem Quarzsand. Geeignet zur Vorbehandlung von dichten, nicht oder schlecht saugenden Untergründen wie unbehandeltem Beton, Email-Beton, Gipsblöcken usw. Bildet eine Haftbrücke für Untergründe, auf die nicht direkt eine Deckschicht aus Gips aufgetragen werden kann. Für den Innenbereich.

**Anwendungsbereich:** Als Haftschicht auf unbehandelten, glatten und dichten, schwach oder nicht saugenden mineralischen Untergründen. Geeignete Untergründe sind u.a.: Beton-Decken und - Wände, vorgefertigte Beton-Elemente, etc.

#### Eigenschaften:

- Perfekte Haftung
- Für das Auftragen mit einer Rolle
- Wasserverdünnbar
- Hohe Ergiebigkeit
- Alkalibeständig

Farbton: Rosa.

#### Verarbeitung:

Vor Gebrauch gut umrühren. Während der Verarbeitung regelmäßig umrühren. Abhängig vom Untergrund Betonhaftgrund mit bis zu 20 % reinem Wasser (Mengenverhältnis 4:1) verdünnen. In einer Schicht mit Flächenstreicher oder Fellrolle gleichmäßig auftragen.

**Verbrauch:** Ca. 250 g/m² (bei Verdünnung 4:1), abhängig vom Untergrund. Die angegebene Ergiebigkeit ist theoretisch. Der tatsächliche Verbrauch ist abhängig von der Art der Struktur des Untergrunds und der Verarbeitungsmethode.

#### Trockenzeit bei 23 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 65 %:

Trocken nach ca. 2 Stunden.

Überstreichbar nach 24 Stunden.

Schwankungen der Schichtdicke, Temperatur, Luftfeuchtigkeit etc. beeinflussen die Trockenzeit.

#### **SYSTEMAUFBAU**

### Allgemeines:

Der Untergrund muss tragfähig, vollständig abgebunden, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Risse und Fehlstellen ausbessern. Abblätternde und rissige Schichten entfernen und/oder ausbessern.

#### Neue, unbehandelte Untergründe

- Beton: Gegebenenfalls Trennmittelrückstände gründlich entfernen und Löcher füllen.

Die genannten Systeme gelten als allgemeine Beschreibung für die am häufigsten vorkommenden Untergründe. Für spezifische Anwendungen und/oder eine ausführliche Beratung bitte an SPS bv wenden.



# **BETONHAFTGRUND**

TECHNISCHE DATEN (gültig für rosa)

Bindemittel: Reinacrylatharz

Pigmente: Feiner Quarzsand und -körner sowie Farbpigmente

Lösemittel: Wasser

Feste Bestandteile: 76 m/m %

Dichte: Ca. 1,6 g/l

Empfohlene Schichtdicke: 1 dünne Schicht

Verdünnung: Wasser

Gefahrenklasse: siehe Materialsicherheitsdatenblatt

Reinigung der Werkzeuge: Wasser und Seife

**Haltbarkeit:** Mindestens 12 Monate in gut verschlossener Originalverpackung an einem trockenen, kühlen und frostfreien Ort.

#### Allgemeines:

Nicht bei Temperaturen unter +8 °C verarbeiten. Nur verarbeiten, wenn die Temperatur des Untergrunds mindestens 3 °C über der Taupunkttemperatur liegt. Im Außenbereich nicht kurz vor Regen, Frost oder in der prallen Sonne auftragen. Bei der Verarbeitung dieses Produkts stets die notwendige persönliche Schutzausrüstung verwenden. Bei der Verarbeitung stets angemessen lüften.

Entsorgung: Inhalt und Verpackung bei der Sammelstelle für gefährliche Abfälle abgeben.