



## Technisches Merkblatt Betonkontakt S 400 Artikelnummer 95019 S

Stand: April 2020

Haftbrücke für Putze, Spachtelmassen und Ansetzbinder auf Beton

### Anwendung

Betonkontakt S ist eine lösemittelfreie, schnell trocknende, rot pigmentierte Haftbrücke auf Basis von speziellen Kunstharzdispersionen, Quarzsand und Füllstoffen. Betonkontakt S verbessert die mechanische Haftung von Putzen, Spachtelmassen und Ansetzbindern auf Gips bzw. Gipskalkbasis, speziell auf glatten Betonflächen im Innenbereich.

### Verarbeitung

Betonkontakt S vor der Verarbeitung und nach längeren Arbeitspausen gut aufrühren. Anschließend unverdünnt mit Bürste oder Lammfellrolle auftragen. Untergrund und Lufttemperatur dürfen bei der Verarbeitung und bis zur vollständigen Trocknung + 5 °C nicht unterschreiten. Trocknungszeit je nach Untergrund, Temperatur und Luftfeuchtigkeit ca. 12 Stunden bei + 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchtigkeit.

### Eigenschaften

- verarbeitungsfertig • schafft griffige Untergründe
- saugfähigkeitsregulierend • vermindert Aufbrennen und somit Schwindrisse
- nur innen einsetzbar • lösemittel und weichmacherfrei
- diffusionsoffen • alkalibeständig

### Untergrund

Nicht bzw. schwach saugende mineralische Untergründe wie z. B. Ortbeton, Vollbeton und Fertigbeton sowie EPS und XPS Platten. Der Untergrund muss tragfähig, trocken sowie frei von Staub, Fett, Öl, Sinterschichten, Ausblühungen und Trennmitteln sein. Sandende und stark saugende Untergründe mit Tiefengrund S vorgrundieren. Nicht auf nasse oder vereiste Oberflächen auftragen. Die maximal zulässige Restfeuchte bei Normalbeton beträgt 3 Masse--%. Rückseitig einwirkende Feuchtigkeit muss ausgeschlossen sein.

### Verbrauch

Ca. 0,20 - 0,35 kg/m<sup>2</sup>, je nach Untergrund.  
Objektspezifischen Bedarf an Versuchsfläche ermitteln.

### Verpackungseinheit

20 kg Eimer, 6 kg Eimer

### Lagerung

Kühl und frostfrei lagern, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.  
Lagerfähigkeit im ungeöffneten Originalgebinde mindestens 18 Monate.

### Besondere Hinweise

Vor Arbeitsbeginn sind empfindliche Bauteile, insbesondere Glas, Holz, Metall, Bodenbeläge und Natursteine durch abdecken und abkleben zu schützen. Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Aktuelles Technisches Merkblatt und Sicherheitsdatenblatt beachten. EU Grenzwert für den VOC Höchstgehalt (Produktkategorie a/h, Typ Wb): 30 g/l (2010), dieses Produkt enthält max. 1 g/l VOC. Enthält 1,2 Benzisothiazol 3(2H)-on, 1,2 Benzisothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Dieses Merkblatt entspricht unserem Kenntnisstand zum Druckzeitpunkt, der Inhalt wird fortlaufend aktualisiert. Die Angaben sind Erfahrungswerte welche aufgrund von unterschiedlichen Baustellenbedingungen abweichen können. Der Verarbeiter muss die Eignung des Produktes für den vorgesehenen Verwendungszweck überprüfen. Die allgemein anerkannten Regeln der Bautechnik, gültige Normen und Richtlinien sowie die handwerklichen Regeln müssen beachtet werden. Unsere Gewährleistung beschränkt sich auf die Qualität des Produktes, nicht auf eine erfolgreiche Verarbeitung. Gültigkeit hat nur die neueste Fassung des Technischen Merkblattes. Überzeugen Sie sich bitte ggf. über die Aktualität dieser Fassung auf unserer Homepage. Angaben die über den Rahmen dieses Technischen Merkblattes hinausgehen, bedürfen einer schriftlichen Bestätigung.

BAUKOM Bauprodukte GmbH · Wiesenstraße 50 · 74889 Sinsheim  
Telefon +49 7261/9738-0 · Fax +49 7261/9738-99 · info@baukom-group.de · www.baukom-group.de

