



BETONKONTAKT HAFTBRÜCKE AUF BETON

Bindemittel:	Polymerdispersion
Verpackung:	20 kg / Eimer 24 Eimer / Pal.
Lagerung:	Gebinde dicht verschlossen, frostfrei aber nicht über 30°C 12 Monate lagerfähig
Verbrauch:	Je nach Saugfähigkeit und Beschaffenheit des Untergrundes ca. 0,3 kg/qm Objektspezifischen Bedarf an Versuchsfläche ermitteln.
Anwendung:	Armith Betonkontakt ist ein lösemittelfreier Anstrich zur Haftvermittlung für Putze auf Beton und Beton auf Beton und Gips auf Beton. Er vermindert die Saugfähigkeit des Untergrundes u. das damit verbundene Verdursten und die Bildung von Schwindrissen im nachfolgenden Putz. Zur besseren Erkennung bereits behandelter Flächen, ist Armith Betonkontakt rot eingefärbt.
Eigenschaften:	-Giscode BSW20 -VOC Gehalt Katagorie: A/g/wb 30 g/l (2010) enthält < 30 g/l VOC -EUH208: enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. kann allergische Reaktionen auslösen.
Untergrund:	Der Untergrund muß trocken, tragfähig, fett-, öl- und staubfrei sein. Verschmutzungen von Öl, Fett und anderen Trennmitteln sind zu entfernen. Rückseitig einwirkende Feuchtigkeit ist auszuschließen. Armith Betonkontakt ist geeignet für schwach saugende Untergründe. Die Restfeuchte darf max. 4 % bei einem Beton C30/37 (B35) bzw. 3% bei einem Beton C35/45 (B45) betragen. Auch bei ordnungsgemäßer Verarbeitung können durch das Schwinden des Betons, der keine Restfeuchte < 4 bzw. 3 % erreicht hat, Sherspannzngen entstehen, die auch nach längerer Zeit zu Putzablösungen führen können.
Verarbeitung:	Im Innenbereich mit maximal 20% klaren Wasser verdünnen. Der Auftrag erfolgt mit Rolle, Bürste oder einer geeigneten Putzmaschine. Im Außenbereich mit 20 % Gewichtsanteilen (Portlandzement 35F) vermischen und zur Erreichung einer streichfähigen Konsistenz mit maximal 50 % Wasser verdünnen. Auftrag wie oben. Bevor geputzt wird, muss der Betonkontakt getrocknet sein. Die Trocknungszeit ist abhängig von den jeweils vorherrschenden klimatischen Bedingungen. Gut durchtrocknen lassen, um Filmbildung zu ermöglichen. Nur völlig trockene Beschichtungen sind haftfähig. Vor dem Verputzen durch Wischprobe Trocknungs feststellen. Es dürfen keine klebrige oder feuchte Stellen am Handrücken oder Lappen. zurückbleiben. Objekt- und Verarbeitungstemperatur dürfen nicht unter +5°C sein. Geräte sofort mit Wasser reinigen
Hinweise:	Die Angaben in diesem Merkblatt entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung nicht von eigenen Versuchen (Probeanstrich) und Prüfungen. Eine rechtliche verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus diesem Datenblatt nicht abgeleitet werden. Etwaige Einsatzzwecke sowie deren besondere Verarbeitung sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Stand 01/2018