

## Rikombi Kontakt

### Haftbrücke



#### Material

- Rikombi Kontakt ist eine Haftbrücke für Rigips Putzsysteme und Rifix Ansetzbinder.
- Rikombi Kontakt verbessert die mechanische Haftung von Rigips Gipsputzen und Rifix Ansetzbinder und sorgt für eine gleichmäßige Haftung.
- Modifizierte Kunstharzdispersion mit Sanden, verseifungsbeständig, rötlich eingefärbt.

#### Anwendungsbereich

- Rikombi Kontakt ist eine Haftbrücke für Rigips Putzsysteme und Rifix Ansetzbinder auf glattem Beton und Hartschaumputzträgern.

#### Untergrundbeschaffenheit

- Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, saugfähig, frostfrei und frei von Trennmitteln sein.
- Die Temperatur des Untergrundes darf + 5 °C nicht unterschreiten.
- Bei Betonuntergründen darf deren Restfeuchtegehalt 3 Gewichts-% nicht überschreiten.

#### Verarbeitung

- Rikombi Kontakt ist gebrauchsfertig und wird nicht mehr verdünnt. Rikombi Kontakt gut aufrühren und gleichmäßig mit einer Lammfellrolle, einem Quast oder maschinell mit geeignetem Sprühgerät auftragen.
- Rikombi Kontakt trocknet schnell an. Nach dem Aushärten (ca. 24 h je nach Witterung) werden Rigips Gipsputze maschinell oder von Hand aufgetragen bzw. Rigips Platten mit Ansetzbinder angesetzt.

- Rikombi Kontakt nicht bei Temperaturen unter + 5 °C verarbeiten.

#### Abschlussarbeiten

- Nach Gebrauch von Rikombi Kontakt sind die Werkzeuge und Geräte sofort mit Wasser zu reinigen. Erhärteter Rikombi Kontakt lässt sich nur noch mechanisch entfernen.

#### Technische Daten

Gebindegrößen	15 kg-Eimer
Ergiebigkeit	15 kg = ca. 50 m <sup>2</sup>
Verbrauch	ca. 300 g/m <sup>2</sup>
Trocknungszeit	ca. 24 h, abhängig von der Witterung
Lagerung	Kühl und frostfrei, max. 6 Monate