

Rifix

Ansetzbinder



Material

- Rifix Ansetzbinder ist ein Ansetzgips nach DIN 1168.

Anwendungsbereich

- Für das manuelle Ansetzen von Rigits Platten, Rigitherm Verbundplatten, Rigidur Gipsfaserplatten und Rigits Vorsatzschalen auf Faserdämmstoffplatten, unmittelbar an senkrechte Bauteile.

Untergrundbeschaffenheit

- Der Untergrund muss fest, sauber, trocken, schwindfrei, gegen aufsteigende Feuchtigkeit geschützt und nicht gefroren sein.
- Stark saugende Untergründe müssen mit Rikombi Grund vorbehandelt werden.
- Betonflächen müssen mit Rikombi Kontakt vorbehandelt werden.
- Nicht unter + 5 °C verarbeiten.

Anmachen

- Saubere Gefäße, saubere Werkzeuge und sauberes Wasser sind zu verwenden, da sonst die Verarbeitungszeit beeinträchtigt werden kann. Keine weiteren Zusätze verwenden.

- 30 kg Rifix Ansetzbinder in ca. 15 l Wasser einstreuen und ca. 5 min. sumpfen lassen. Erst danach zu einer pastenförmigen Masse verrühren.

Verarbeitung

- Den pastensteif angerührten Rifix Ansetzbinder an den Plattenlängskanten streifenförmig und auf der Plattenfläche in Batzen aufbringen.
- Der Batzendurchmesser beträgt hierbei ca. 100 mm; die Mittenabstände der Batzen oder Streifen sind wie folgt zu wählen:
 - Bei Plattendicken < 12,5 mm ca. 300 mm.
 - Bei Plattendicken ≥ 12,5 mm ca. 400 mm.

- Faserdämmstoffplatten müssen vor dem Auftragen der Batzen dünn mit Rifix Ansetzbinder vorgespachtelt werden.

Wichtig

- Bereits versteifendes Material darf nicht mehr verwendet oder durch Wasserzugabe „verlängert“ werden. Gefahr von Haftverminderung.

Technische Daten

Gebindegrößen	30 kg
Verarbeitungszeit	ca. 45 - 60 Minuten
Materialverbrauch	ca. 5 – 6 kg/m ²
Lagerung	Trocken und frostfrei lagern. Angebrochene Gebinde gut verschließen und innerhalb von 3 Monaten verarbeiten.