

## Rigips RIFIX ANSETZBINDER



### Produktbeschreibung

RIFIX ANSETZBINDER ist ein Ansetzgips zum manuellen Verkleben von Rigipsplatten, Rigitherm Verbundplatten und Rigidur Gipsfaserplatten unmittelbar an senkrechte tragfähige Bauteile.

### Anwendungsbereich

RIFIX ANSETZBINDER ist zur manuellen Verarbeitung zum Ansetzen von Gipskartonplatten, Rigidur Gipsfaserplatten und Rigitherm-Verbundplatten.

### Untergrundbeschaffenheit

Luft-, Material- und Untergrundtemperatur müssen über +5°C betragen. Der Untergrund muss fest, sauber, trocken, frost- und staubfrei sein sowie frei von Trennmitteln und gegen aufsteigende Feuchtigkeit geschützt sein. Lose Teile und schlecht haftende Anstriche sind zu entfernen.

### Vorbehandlung

Stark saugende Untergründe sind mit Rikombi-Grund zu grundieren. Auf glatten Betonuntergründen nur mit Rikombi-Kontakt als Haftbrücke anwenden.

### Verarbeitung

Ca. 2,3 kg RIFIX ANSETZBINDER in 1 Liter sauberes Wasser einstreuen und etwa 5 Minuten sumpfen lassen und zu pastenförmiger Masse anrühren. Fertigen Ansetzbinder in der Plattenmitte batzenförmig und entlang der Längskanten in nahezu durchgängigen Streifen auf die Plattenrückseite aufbringen.

Faserdämmstoffplatten müssen für die Anwendung geeignet sein und sind vor dem Auftragen der Batzen dünn mit RIFIX ANSETZBINDER vorzuspachteln.

Bereits versteifendes Material darf nicht mehr verwendet oder durch Wasserzugabe „verlängert“ werden. Ebenso dürfen die Platten nach dem Versteifen des Ansetzbinders nicht mehr korrigiert werden, da dies zu Haftverminderung und Haftungsverlust führt.

### EN-Klassifikation

 EN 14496: A1

### Produktdaten

<b>Mischverhältnis</b>	ca. 2,3 kg / 1 L Wasser
<b>Verarbeitungszeit</b>	ca. 60 min.
<b>Materialverbrauch</b>	ca. 5-6 kg/m <sup>2</sup>
<b>Brandverhaltensklasse</b>	A1
<b>Diffusionswiderstandsfactor</b>	$\mu = 10$
<b>Festigkeiten</b>	gemäß EN 14496
<b>Gebindegrößen</b>	25 kg / 40 kg
<b>Lagerung</b>	
Trocken lagern. Lagerfähigkeit mindestens 12 Monate. Angebrochene Säcke verschlossen aufbewahren und innerhalb von 3 Monaten verbrauchen.	

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Saint-Gobain Rigips Austria GesmbH  
Wiener Neustädter Straße 63  
A-2734 Puchberg / Schneeberg

Tel : +43(0)2636/2203-0  
Fax: +43(0)2636/2203-625

[www.rigips.com](http://www.rigips.com)



Anwendung



Verarbeitung



Verarbeitungszeit



Materialverbrauch

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Sämtliche Informationen werden nach bestem Wissen und Gewissen gemacht, können jedoch Veränderungen unterliegen.