

# Rigips® AquaBead®- Kantenschutz

Schneiden, kleben, spachteln – fertig!



**Drei starke Spezialisten für  
perfekte Ecken und Kanten:**  
Rigips AquaBead,  
Rigips AquaBead L-Trim und  
Rigips AquaBead Flex PRO



## Drei starke Spezialisten für perfekte Ecken und Kanten

Zur Herstellung von exakten und dauerhaft perfekten Kanten empfehlen wir das Kantenschutz-Sortiment Rigips AquaBead. Mit dem Rigips AquaBead-Sortiment bietet Ihnen Rigips jetzt drei Spezialisten an, die sich durch besondere Stärken auszeichnen: **Rigips AquaBead** und **AquaBead L-Trim** und der flexible **Rigips AquaBead Flex PRO** für alle Winkelstellungen.

Die Rigips AquaBead-Produkte bestehen aus einem papierummantelten Kunststoffkern. Die Rückseite ist mit einem stärkebasierten Kleber ausgestattet. Dank dieser einzigartigen Technologie schaffen Sie im Handumdrehen dauerhaft stabile, perfekte Eckausbildungen im Wand- und Deckenbereich.

**Einfach schneiden, kleben, spachteln.  
Fertig!**



Außenkante in marktüblicher Ausführung - besonders anfällig für Stoßbelastung



Außenkante mit **Rigips AquaBead**- oder **Rigips AquaBead Flex PRO**-Kantenschutz - stabil und absolut robust gegenüber Stoßbelastung

## Mit Rigips® AquaBead® läuft's an allen Ecken einfach rund!



- ✓ Perfekte Abschluss- und Eckkanten
- ✓ Kantenschutz für alle Winkelstellungen\*



- ✓ Äußerst stabil gegen mechanische Belastungen wie z. B. Anstoßen
- ✓ Höchste Haftung zwischen Kleber und Gipsplatte
- ✓ Robust, keine Rostbildung oder Transportschäden
- ✓ Keine Verletzungsgefahr



- ✓ Keine Ansetzspachtelmasse notwendig
- ✓ Einfach: schneiden, kleben, spachteln – FERTIG!



- ✓ Passgenaue Zuschnitte ohne Abfall
- ✓ Reduzierung von Spachtelmaterial



\*Gilt für Rigips AquaBead Flex PRO

## Rigips® AquaBead®-Kantenschutz – die Systemkomponenten



Zur optimalen Verspachtelung von Rigips AquaBead verwenden Sie am besten Rigips VARIO Unifüll Fugenspachtel oder Rigips VARIO Finish Fertigspachtel.



### Rigips VARIO Unifüll Fugenspachtel

Pulverprodukt,  
2,5 kg, 5 kg und 25 kg



### Rigips AquaBead

Leiste 250 / 300 cm

### Rigips AquaBead L-Trim

Leiste 300 cm

### Rigips AquaBead Flex PRO

Rolle 25 m



### Rigips VARIO Finish

Gebrauchsfertige Feinspachtelmasse,  
5 kg und 18 kg



Rigips AquaBead-Kantenschutz bietet vielfältige Einsatzmöglichkeiten, denn das System funktioniert auf allen Plattenarten, solange der Untergrund trocken, sauber und staubfrei ist.

Normale Gipskartonbauplatten, Gipsfaserplatten<sup>1)</sup> und imprägnierte Feuchtraumplatten<sup>1)</sup> können ebenso geschützt werden wie glatte Betonflächen und Oberflächen aus Gipsputzen, wenn diese absolut eben sind.

<sup>1)</sup>Beachten Sie bei der Verarbeitung von diesen Platten, dass die auf das Plattensystem abgestimmten Spachtelmassen einzusetzen sind, z.B. bei imprägnierten Platten den Rigips VARIO Fugenspachtel imprägniert etc.



Anwendung  
Rigips AquaBead/  
AquaBead Flex  
PRO



- 1 Variable Winkelstellungen
- 2 Innenecke
- 3 Übergang Dachschräge
- 4 Außenecke



- 4 90°-Außenecke



## Vorbereitung: schneiden und Kleber aktivieren



Die AquaBead-Produkte können Sie mit einer handelsüblichen Schere (AquaBead Flex PRO) oder mit einer Bleischere schneiden (Rigips AquaBead/Rigips AquaBead L-Trim).



Sprühen Sie die Rigips AquaBead-Produkte gleichmäßig und vollflächig mittels einer Sprühflasche mit Wasser ein.



Sollten Sie bemerken, dass die Klebefläche vor dem Anbringen wieder angetrocknet ist, sprühen Sie sie einfach wieder ein und warten erneut, bis der Kleber aktiviert ist.



### Rigips-Verarbeitungshinweis

**Bitte unbedingt beachten:** Benutzen Sie für den Wasserauftrag weder Schwamm noch Quast, da der Kleber sonst weggewischt wird.

**Tipp:** Der Kleber ist optimal einsatzbereit, wenn er beim Anheben des Fingers Fäden zieht.



## Verarbeitung Rigips® AquaBead® Flex PRO



Messen Sie die notwendigen Längen ab und ...



... übertragen Sie die Maße und schneiden Sie nun den Rigips AquaBead Flex PRO passgenau zu.



### Rigips-Verarbeitungstipps

- Alternativ können Sie den Rigips AquaBead Flex PRO direkt von der Rolle an Ihrer gewünschten Ecke oder Kante ablängen und fertig zuschneiden.



- Der Rigips AquaBead Flex PRO wird passend für die gewünschte Eck- oder Kantenausbildung geformt, d. h. auch für schiefwinklige Kanten und Ecken.





## Verarbeitung Rigips® AquaBead® Flex PRO



Platzieren Sie den angefeuchteten Rigips AquaBead Flex PRO mit der Klebeseite auf Ihre Außen- oder Innenecke der Trockenbauwand.



Drücken Sie den Rigips AquaBead Flex PRO gleichmäßig von oben nach unten an.



Die Anbringung an die Innenecke erfolgt analog zur Außenecke.



Prüfen Sie, ob der Kantenschutz auf beiden Seiten festen Kontakt zur Trockenbauwand hat.



Nach ca. 20 Minuten können Sie den Rigips AquaBead Flex PRO mit VARIO Unifüll Fugen spachtel ...

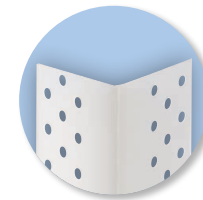


... oder mit der gebrauchsfertigen Spachtelmasse Rigips VARIO Finish verspachteln.



Das Ergebnis: Fertige und robuste Außenkante mit dem flexiblen Kantenschutz Rigips AquaBead Flex PRO.





## Verarbeitung Rigips® AquaBead®



Der Rigips AquaBead ist durch seine starre vorgeformte 90°-Winkelung perfekt für gerade Außenkanten geeignet.



Das Einsprühen erfolgt vollflächig mit Wasser mittels einer Sprühflasche.



Die Rigips AquaBead-Leiste hat eine Länge von 250 cm.



Platzieren Sie die angefeuchtete klebende Seite des Rigips AquaBead-Kantenprofils auf der 90°-Ecke der Trockenbauwand. Drücken Sie den Rigips AquaBead fest und gleichmäßig an. Die seitlichen Schenkel müssen dabei flach aufliegen und komplett die Oberflächen berühren.



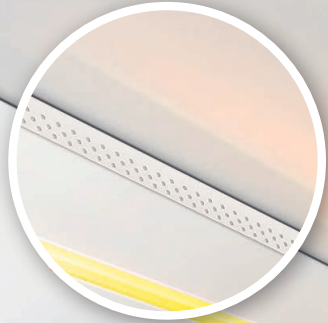
Nach ca. 20 Minuten hat der Kantenschutz die feste Verbindung zum Plattenuntergrund. Ist der gewünschte Halt erreicht, beginnen Sie mit der Verspachtelung. Der Rigips AquaBead wird mit Rigips VARIO Unifüll oder mit der Fertigspachtelmasse Rigips VARIO Finish verspachtelt.



Die Nachspachtelung erfolgt nach ausreichender Trocknung entweder wieder mit dem Rigips VARIO Unifüll oder mit der Fertigspachtelmasse Rigips VARIO Finish. Wenn beide Schenkelseiten glatt nachgespachtelt sind, ist die Eckausbildung komplett fertig.

### Rigips-Hinweis

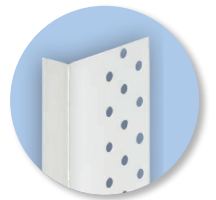
Solange der Kleber noch nicht abgebunden ist, kann der Rigips AquaBead-Kantenschutz wieder abgenommen, mit Wasser eingesprüht und erneut angebracht werden.



Fertige Abschlusskante  
im Deckenbereich



Fertige Abschlusskante  
mit rückspringendem Sockel



## Verarbeitung Rigips® AquaBead® L-Trim



Platzieren Sie die angefeuchtete klebende Seite des Rigips AquaBead L-Trims gerade auf die Abschlusskante.



Drücken Sie den Rigips AquaBead L-Trim mit den Händen an, so dass die Schenkel zum einen auf der Kante und auf der Oberfläche glatt aufliegen.



Nach ca. 20 Minuten kann die Abschlusskante mit Rigips VARIO Unifüll vorgespachtelt werden oder mit der Fertigspachtelmasse Rigips VARIO Finish verspachtelt werden.



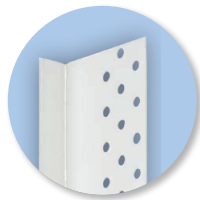
Die Nachspachtelung erfolgt nach ausreichender Trocknung entweder wieder mit dem Rigips VARIO Unifüll oder mit der Fertigspachtelmasse Rigips VARIO Finish. Wenn die perforierte Schenkelseite glatt nachspachtelt ist, ist die Eckausbildung komplett fertig.



### Rigips-Verarbeitungshinweis

Bei langen Wandflächen zeichnen Sie eine Linie ein oder arbeiten Sie mit einer Schlagschnur um gerade Kanten zu erzielen.





## Verarbeitung Rigips® AquaBead® L-Trim



Auch bei der Ausführung von rückspringenden Sockeln wird der Rigips AquaBead L-Trim nach dem passgenauen Zuschnitt und der Aktivierung des Klebers ...

... als gerade Anschlusskante auf die Kante glatt angelegt und platziert.



Nach ca. 20 Minuten kann die Anschlusskante mit Rigips VARIO Unifüll vorgespachtelt werden. Überstehende Spachtelmasse mit dem Spachtel abnehmen und die Kante säubern.

Die Nachspachtelung wird nach ausreichender Trocknung mit Rigips VARIO Unifüll oder der Fertigspachtelmasse Rigips VARIO Finish ausgeführt. Zum Abschluss der Nachspachtelung erfolgt noch einmal die Säuberung der unteren Kante für einen exakten und geraden Abschluss.



Fertige Abschlusskante bei einem Deckensegel

# Rigips® – Das Original. Für Räume zum Leben.



## Mehr Komfort für alle

Tagtäglich verbringen wir bis zu 90 % unserer Zeit in Räumen. Wir bei Rigips sind davon überzeugt, dass gut gestaltete Räume wesentlich zu Ihrem Wohlbefinden beitragen. Mit unseren nachhaltigen Ausbaulösungen haben Sie die Freiheit und Flexibilität, jederzeit in jedem Wohnumfeld höchsten Wohnkomfort zu schaffen.



## Bauen mit Blick auf die Zukunft

Als Wegbereiter des Trockenbaus in Deutschland ist Rigips zum Inbegriff dieser Bauweise geworden – Original eben. Auch in Zukunft entwickeln wir den trockenen Innenausbau durch vielfältige Innovationen und qualitativ hochwertige Systemlösungen weiter. Damit Sie Ihre Lebensräume schon heute zukunftsgerecht gestalten können.



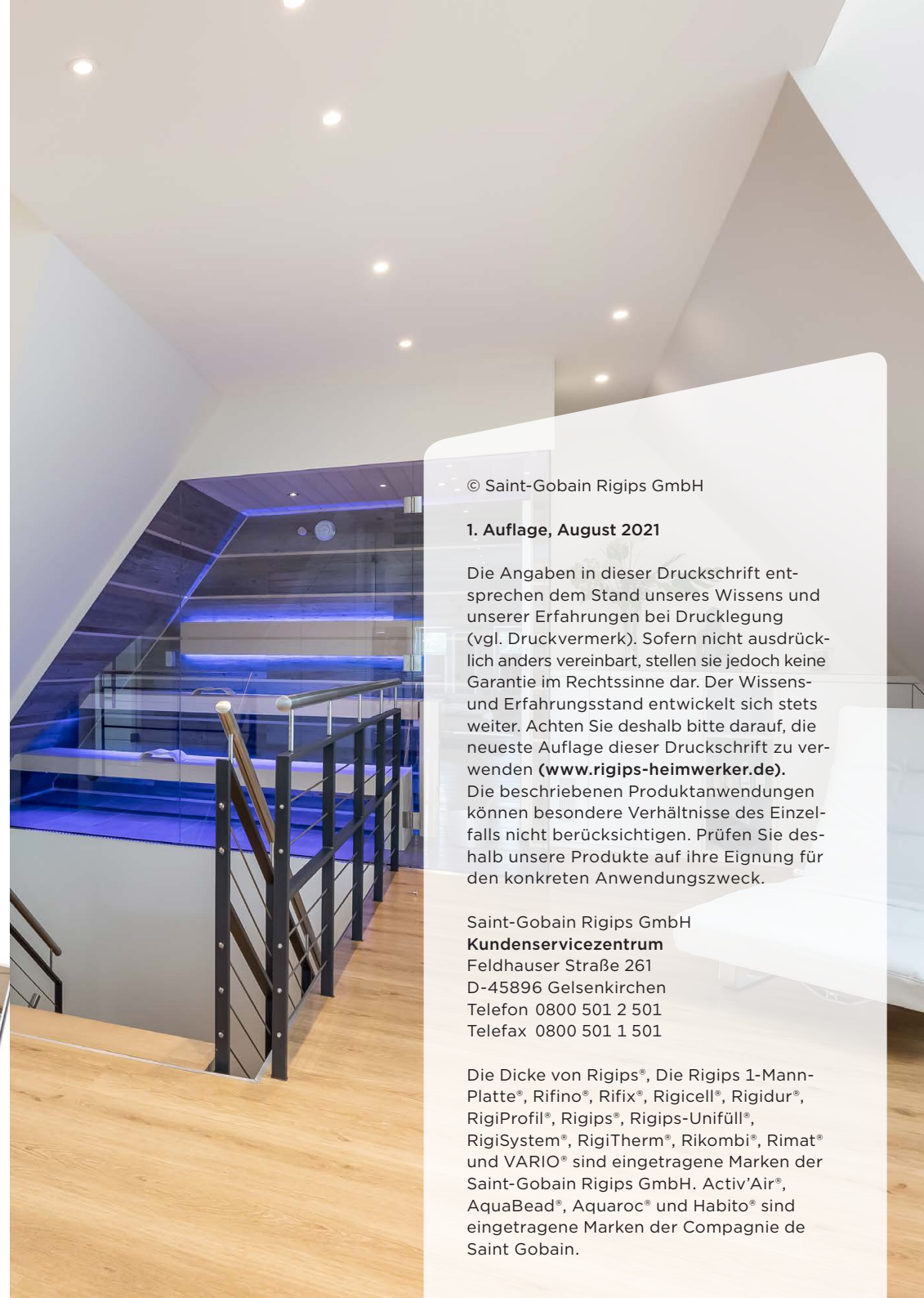
## Auf einfache und sichere Ausbaulösungen vertrauen

Warum uns so viele Menschen vertrauen? Weil sich mit unseren zuverlässigen und sicheren Systemen jeder Innenausbau auf denkbar einfache Weise in Eigenregie umsetzen lässt. Und weil Sie dabei mit einem Höchstmaß an Sicherheit, einfacher Verarbeitung und Wirtschaftlichkeit rechnen können.



## Nachhaltige Lebensräume für Generationen

Rigips stellt besonders umweltverträgliche Baustoffe aus dem natürlichen Rohstoff Gips her – eine Verpflichtung für nachhaltiges Bauen ist für uns deshalb selbstverständlich. Dies bedeutet für uns auch, den Wohnkomfort und die Lebensqualität sowie die Werthaltigkeit Ihrer Lebensräume zu verbessern. Und zwar von Generation zu Generation.



© Saint-Gobain Rigips GmbH

### 1. Auflage, August 2021

Die Angaben in dieser Druckschrift entsprechen dem Stand unseres Wissens und unserer Erfahrungen bei Drucklegung (vgl. Druckvermerk). Sofern nicht ausdrücklich anders vereinbart, stellen sie jedoch keine Garantie im Rechtssinne dar. Der Wissens- und Erfahrungsstand entwickelt sich stets weiter. Achten Sie deshalb bitte darauf, die neueste Auflage dieser Druckschrift zu verwenden ([www.rigips-heimwerker.de](http://www.rigips-heimwerker.de)). Die beschriebenen Produktanwendungen können besondere Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen. Prüfen Sie deshalb unsere Produkte auf ihre Eignung für den konkreten Anwendungszweck.

Saint-Gobain Rigips GmbH  
**Kundenservicezentrum**  
Feldhauser Straße 261  
D-45896 Gelsenkirchen  
Telefon 0800 501 2 501  
Telefax 0800 501 1 501

Die Dicke von Rigips®, Die Rigips 1-Mann-Platte®, Rifino®, Rifix®, Rigidur®, RigiProfil®, Rigips®, Rigips-Unifüll®, RigiSystem®, RigiTherm®, Rikombi®, Rimat® und VARIO® sind eingetragene Marken der Saint-Gobain Rigips GmbH. Activ'Air®, AquaBead®, Aquaroc® und Habito® sind eingetragene Marken der Compagnie de Saint Gobain.



rigips-heimwerker.de



**Saint-Gobain Rigips GmbH**  
Schanzenstraße 84  
D-40549 Düsseldorf

[rigips-heimwerker.de/kontakt](https://rigips-heimwerker.de/kontakt)

Telefon 0800 501 2 501  
Telefax 0800 501 1 501