

Materials Services  
Plastics Germany

# ALUCOBOND®

## easy fiX

Komplettpaket  
by thyssenkrupp Plastics



thyssenkrupp

*W. Bockfeld & Sohn*  
Holzhandel - Zimmerei - Sägewerk

**Holz** und mehr...

tel.: 05381/33-14 [www.bockfeld.de](http://www.bockfeld.de)





W. Bockfeld & Sohn  
Holzhandel - Zimmerei - Sägewerk

ALUCOBOND® easy fix

**Holz** und mehr...

tel.: 05381/33-14 [www.bockfeld.de](http://www.bockfeld.de)

# KOMPLETT PAKET

by thyssenkrupp Plastics



5b



## Schnelle und sichere Fassadengestaltung mit dem Komplettpaket

Mit dem ALUCOBOND® easy fiX Komplettpaket finden Sie die optimale Lösung für Ihre individuelle, kreative und hochwertige Fassadengestaltung. Das innovative Konzept des ALUCOBOND® easy fiX Komplettpakets ist eine Lösung für die schnelle und sichere Fassadenmontage, die keine aufwändige Vorplanung erfordert und durch eine Person möglich ist. In dem Komplettpaket ist bereits alles passend zusammengestellt, was Sie für die einfache Fassadenmontage brauchen. Für jeden geeignet und ideal für die kleineren Fassadenverkleidungen.

### Ein Paket – alles drin

- > 60 x Paneele ALUCOBOND® Plus 135/135 à 290 mm (Sichtfläche 225 mm) x 1.990 mm = 26,87 m<sup>2</sup>
- > 15 x ALUCOBOND® easy fiX Starter Clips
- > 150 x ALUCOBOND® easy fiX Clips 135/135
- > 15 x ALUCOBOND® easy fiX End Clips
- > 100 x Sicherungsschrauben mit Dichtscheibe für vertikale Montage
- > 100 x Festpunkt Schrauben
- > 200 x Befestigungsschrauben

### Für die optimale Fassadenverkleidung samt Innen- und Außenecken, gibt es Komplettpakete für Ecklösungen

- > 10 x Eckpaneele ALUCOBOND® Plus 135/135 à 500 mm (Sichtfläche 225 mm) x 500 mm
- > 15 x ALUCOBOND® easy fiX Starter Clips
- > 30 x ALUCOBOND® easy fiX Clips 135/135
- > 15 x ALUCOBOND® easy fiX End Clips
- > 100 x Befestigungsschrauben

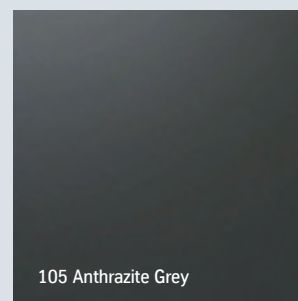
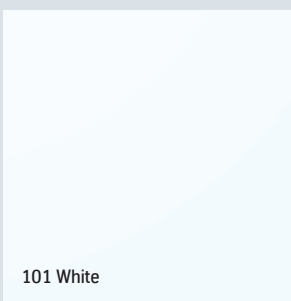
### Ideal für diese Anwendungsmöglichkeiten

- > Giebelverkleidung
- > Garagen
- > Kleine Fassaden
- > Teilfassaden
- > Akzente



Die Verlegeanleitung und weitere Informationen finden Sie über den QR-Code. Einfach scannen!

### Erhältlich in den drei Bestseller-Farben



Abweichungen von den Originalfarben sind drucktechnisch bedingt. Bei Bedarf fordern Sie bitte Originalmuster an.





## Langlebig, formstabil mit edler Optik – die ALUCOBOND® Paneele

Die Fassadengestaltung mit ALUCOBOND® Paneelen überzeugt nicht nur Architekten und Designer, sondern auch den privaten Bauherren.

ALUCOBOND® Paneele bestehen aus zwei Aluminium-Deckblechen und einem Kern je nach Ausführung mit unterschiedlichem Mineralbestandteil. Der stabile und zugleich flexible Fassadenwerkstoff ist äußerst witterungsbeständig, schlag- und bruchfest.

Aufgrund des Verbundaufbaus kann sich ALUCOBOND® wie eine zweite Haut um die Bausubstanz legen und bietet so einzigartige Gestaltungsmöglichkeiten. ALUCOBOND® Paneele eignen sich hervorragend für die individuelle, edle und hochwertige Fassadengestaltung.

### Vorteile auf einen Blick

- > Leichte Montage durch eine Person möglich
- > Hohe Biegesteifigkeit
- > Edle Optik und hohe Lackqualität
- > Hohe Farb- bzw. UV-Stabilität
- > Witterungsunempfindlich
- > Sehr gute Brandklassifizierungen bieten Sicherheit: ALUCOBOND® Plus mit mineralischen Beimischungen im Kern, eingestuft in Klasse B-s1, d0 gem. EN 13501-1, schwer entflammbar (B1)



## Easy Fassaden fertigen mit dem easy fiX Befestigungssystem

Mit dem ALUCOBOND® easy fiX System können Sie Fassaden in kürzester Zeit schnell und einfach montieren und Ihre Wünsche schneller realisieren. Durch die einfache Montage der Paneele in das ALUCOBOND® easy fiX Startprofil und anschließender Befestigung der weiteren Systemprofile entsteht die Fassade im Handumdrehen.

ALUCOBOND® easy fiX kann variabel eingesetzt werden – sowohl horizontal als auch vertikal. Die Fassadengestaltung erfolgt dabei ohne sichtbare Befestigungselemente, weshalb die fertige Fassade durch eine ausgezeichnete Optik mit geringer Bautiefe überzeugt. ALUCOBOND® easy fiX und die vorgehängte hinterlüftete Fassade (VHF) bietet Ihnen ein ganzjährig ausgeglichenes Raumklima, deutliche Vorteile beim Brandschutz und einen Schallschutz von bis zu 12 dB gegenüber WDVS (Wärmedämmverbundsystem).

### Vorteile auf einen Blick

- > Clipsystem für die einfache und schnelle Montage
- > Keine sichtbare Befestigung
- > Ideal für Holzunterkonstruktion
- > ALUCOBOND® easy fiX ist bauaufsichtlich zugelassen nach DIBt: Z-10.3-850
- > Geeignet für die horizontale und vertikale Montage



So einfach geht's! Jetzt QR-Code scannen  
und Montageschritte ansehen.



### Bitte beachten

- ① Anwendungs-, Verarbeitungs- und Konstruktionsempfehlungen, sowie physikalische Eigenschaften, Prüfwerte und Zulassungen finden Sie in den technischen Informationen vom Hersteller.
- ② Unsere anwendungstechnische Beratung ist – auch im Hinblick auf Produkte unserer Vorlieferanten und etwaige Schutzrechte Dritter – unverbindlich und befreit den Käufer nicht von der Prüfung der Produkte auf ihre Eignung für seine Zwecke. Technische Daten, die die Produkte betreffen, sind Richtwerte. Änderungen vorbehalten.  
Allen Lieferungen legen wir unsere Allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen neuester Fassung zugrunde, die wir Ihnen auf Wunsch gerne zusenden. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit ausdrücklicher Genehmigung gestattet.

Sonderfarben und weitere Größen auf Anfrage erhältlich. Wir beraten Sie gerne.

Marken in dieser Broschüre:  
ALUCOBOND® und ALUCOBOND® easy fiX sind eingetragene Marken der 3A Composites GmbH.



Feuerwehrhaus Hilzingen, Fassadengestaltung mit  
ALUCOBOND® Plus, Befestigung genietet/geschraubt

*W. Bockfeld & Sohn*  
Holzhandel - Zimmerei - Sägewerk

**Holz** und mehr...

tel.: 05381/ **33-14** [www.bockfeld.de](http://www.bockfeld.de)

©3A Composites // Elisabeth Leblanc



DIETLISHOFER STR.  
15

Materials Services  
Plastics Germany

thyssenkrupp Plastics GmbH  
[www.thyssenkrupp-plastics.de](http://www.thyssenkrupp-plastics.de)

06796 Sandersdorf-Brehna  
OT Brehna  
Otto-Wolff-Straße 1  
T: +49 34954 402-0  
F: +49 34954 402-50  
[brehna.plastics@thyssenkrupp-materials.com](mailto:brehna.plastics@thyssenkrupp-materials.com)

12109 Berlin  
Ullsteinstraße 68  
T: +49 30 700900-0  
F: +49 30 700900-182  
[berlin.plastics@thyssenkrupp-materials.com](mailto:berlin.plastics@thyssenkrupp-materials.com)

18069 Rostock  
Schmarler Damm 11  
T: +49 381 8086-0  
F: +49 381 8086-259  
[rostock.plastics@thyssenkrupp-materials.com](mailto:rostock.plastics@thyssenkrupp-materials.com)

25436 Tornesch  
Lise-Meitner-Allee 7  
T: +49 4120 3041-0  
F: +49 4120 3041-555  
[tornesch.plastics@thyssenkrupp-materials.com](mailto:tornesch.plastics@thyssenkrupp-materials.com)

28199 Bremen  
Otto-Lilienthal-Straße 25  
T: +49 421 5727-0  
F: +49 421 5727-333  
[bremen.plastics@thyssenkrupp-materials.com](mailto:bremen.plastics@thyssenkrupp-materials.com)

30827 Garbsen  
Dieselstraße 41  
T: +49 5131 4911-65  
F: +49 5131 4911-20  
[garbsen.plastics@thyssenkrupp-materials.com](mailto:garbsen.plastics@thyssenkrupp-materials.com)

44147 Dortmund  
Westererbenstraße 75  
T: +49 231 8593-200  
F: +49 231 8593-249  
[dortmund.plastics@thyssenkrupp-materials.com](mailto:dortmund.plastics@thyssenkrupp-materials.com)

48431 Rheine  
Sprickmannstraße 77-87  
T: +49 5971 47-0  
F: +49 5971 47-230  
[rheine.plastics@thyssenkrupp-materials.com](mailto:rheine.plastics@thyssenkrupp-materials.com)

50825 Köln  
Widdersdorfer Straße 158  
T: +49 221 5495-844  
F: +49 221 5495-888  
[koeln.plastics@thyssenkrupp-materials.com](mailto:koeln.plastics@thyssenkrupp-materials.com)

61348 Bad Homburg  
Niederstedter Weg 19  
T: +49 6172 3980-0  
F: +49 6172 3980-199  
[badhomburg.plastics@thyssenkrupp-materials.com](mailto:badhomburg.plastics@thyssenkrupp-materials.com)

66333 Völklingen  
Uttersbergstraße 8  
T: +49 6898 3000-0  
F: +49 6898 3000-289  
[voelklingen.plastics@thyssenkrupp-materials.com](mailto:voelklingen.plastics@thyssenkrupp-materials.com)

68219 Mannheim  
Rotterdammer Straße 12  
T: +49 621 89006-0  
F: +49 621 89006-92/93  
[mannheim.plastics@thyssenkrupp-materials.com](mailto:mannheim.plastics@thyssenkrupp-materials.com)

70736 Fellbach  
Merowinger Straße 7  
T: +49 711 5855-0  
F: +49 711 5855-505  
[fellbach.plastics@thyssenkrupp-materials.com](mailto:fellbach.plastics@thyssenkrupp-materials.com)

79108 Freiburg  
Auerstraße 3  
T: +49 761 5595-0  
F: +49 761 5595-388  
[freiburg.plastics@thyssenkrupp-materials.com](mailto:freiburg.plastics@thyssenkrupp-materials.com)

82216 Maisach  
Emmy-Noether-Straße 7  
T: +49 8141 35555-0  
F: +49 8141 35555-55  
[maisach.plastics@thyssenkrupp-materials.com](mailto:maisach.plastics@thyssenkrupp-materials.com)

88250 Weingarten  
Heinrich-Hertz-Straße 4  
T: +49 751 5097-0  
F: +49 751 5097-458  
[weingarten.plastics@thyssenkrupp-materials.com](mailto:weingarten.plastics@thyssenkrupp-materials.com)

90451 Nürnberg  
Rheinstraße 14  
T: +49 911 64209-0  
F: +49 911 64209-37  
[nuernberg.plastics@thyssenkrupp-materials.com](mailto:nuernberg.plastics@thyssenkrupp-materials.com)

99089 Erfurt  
Mittelhäuser Straße 80  
T: +49 361 7590-0  
F: +49 361 7590-275  
[erfurt.plastics@thyssenkrupp-materials.com](mailto:erfurt.plastics@thyssenkrupp-materials.com)