

# ALUCOBOND®

## VINTAGE

A touch of nostalgia for modern architecture Ein Hauch von Nostalgie für moderne Architektur

English Deutsch





# REVIVAL OF BYGONE TIMES VERGANGENES WIEDERBELEBT



ALUCOBOND® vintage – expressive and timeless. Natural patina on a material gives it a truly distinctive charm, and individual weathering features create a nostalgic touch. The imperfection and irregularity of the ‘random’ appearance are the very aspects which open up a wide range of new aesthetics when combined with modern architecture.

‘Fine grained and rough concrete’ free of moss growth, ‘industrial and rusty metal’ which does not bleed, ‘copper with a patina’ and ‘antique brass’ without creeping corrosion – with ALUCOBOND® vintage matt surfaces you can hold back time. The weathering and aging processes typical for these materials are halted at their most aesthetic, and the reduced sheen gives the finishes an exclusive and authentic antique look.

The wide variety of forming and processing methods for ALUCOBOND® (such as roll bending or folding) means it offers a greater range of applications than similar products. Thanks to its lightweight, which facilitates high-rise façade applications, Vintage Look material is ideal for countless design options.

ALUCOBOND® vintage – ausdrucksstark und zeitlos. Die natürliche Patina eines Materials erzeugt ihren ganz eigenen Charme. Individuelle Verwitterung lässt einen Hauch von Nostalgie entstehen. Gerade das „Unperfekte“, Unbeständige mit seiner optischen Zufälligkeit eröffnet in Kombination mit moderner Architektursprache neue, weitreichende Aspekte.

„Feiner und rauer Beton“ ohne Vermoosung, „Industrie- und Roststahl“ ohne Auswaschung, „patiniertes Kupfer“ und „antikes Messing“ ohne fortschreitende Korrosion – mit den matten Oberflächen von ALUCOBOND® vintage halten Sie die Zeit an. Sie stoppen die für diese Materialien spezifische Verwitterung in einem sehr ästhetischen Alterungsstadium. Mit ihrem reduzierten Glanzgrad wirken die Dekore dabei authentisch antik und edel.

Durch die vielfältigen Verformungs- und Verarbeitungsmöglichkeiten (wie z. B. Abkanten oder Rundbiegen) von ALUCOBOND® ist der Einsatzbereich im Vergleich zu ihren realen Pendanten sogar noch größer. Den Vintage-Look dank des geringen Materialgewichts auch in großen Höhen an der Fassade einsetzen zu können, bietet vielfältige Designmöglichkeiten.



Metropolis, Belgium | Material: ALUCOBOND® PLUS vintage Patina Copper | Architect: A.D.E. architectes | Fabricator: Francovera  
© Willemen Real Estate





PATINA COPPER

870



INDUSTRIAL IRON

871



CORACERO

880



ANTIQUÉ BRASS

873





ROUGH CONCRETE

874



FRESH CONCRETE

875



# DESIGN HIGHLIGHTS

## AKZENTUIERT GESTALTEN



Villa Black Forest, Germany | Material: ALUCOBOND® PLUS vintage Rough Concrete | Architect: Rebholz Architekten | Fabricator: Holzbau Leopold  
© swissFineLine AG

### ADVANTAGES

- lightweight
- excellent flatness and high flexural strength
- ideal material for geometric shapes and free forms
- 1.5m x 5m pattern without repetition
- fire behaviour classification:  
B-s1, d0 or A2-s1, d0 acc. to EN13501-1
- easy and versatile processing options using routing and folding techniques
- highly complex and high-grade polymer coating systems
- easy clean surface
- excellent light and UV resistance
- ALUCOBOND® is 100 % recyclable

ALUCOBOND® vintage is available as ALUCOBOND® PLUS and A2. Minimum order quantities apply. Do not hesitate to contact us for more information about the special properties of ALUCOBOND® vintage surfaces.

### VORTEILE

- geringes Eigengewicht
- exzellente Planheit und hohe Biegesteifigkeit
- ideales Material für geometrische Formen und Freiformen
- 1,5m x 5m Dekorgöße ohne Wiederholung
- Klassifizierung des Brandverhaltens:  
B-s1, d0 oder A2-s1, d0 nach EN13501-1
- leichte und vielseitige Bearbeitung durch Fräskanttechnik
- sehr komplexes und hochwertiges Polymerlacksystem
- einfache Reinigung der Oberflächen
- sehr gute Licht- und UV-Beständigkeit
- ALUCOBOND® lässt sich zu 100 % recyklieren

ALUCOBOND® vintage Oberflächen sind verfügbar in der Ausführung ALUCOBOND® PLUS und A2. Es gelten Mindestbestellmengen. Gerne beraten wir Sie individuell über die besonderen Eigenschaften dieser Oberflächen.



Next & Beyond.  
ALUCOBOND®



**3A Composites GmbH**  
Alusingenplatz 1  
78224 Singen, Germany  
info@alucobond.com  
www.alucobond.com