



## ÜBER FALK BAUSYSTEME

FALK Bausysteme liefert Isolationsplatten für Dach, Wand und Fassade. Die Sandwichpaneel sind eine nachhaltige und vielseitige Verkleidung für Dächer und Fassaden, die die Identität eines Gebäudes bestimmen. Bei FALK bestimmen Sie diese Identität selbst. Und nun steht Ihnen auch ein zirkuläres Sandwichpaneel mit CradleCore® Dämmkern zur Verfügung. Darüber hinaus entscheiden Sie, welche Farbe, welchen Dämmwert und welche Beschichtung Ihr Dach oder Ihre Fassade haben soll.

Mit zwei Produktionslinien ist FALK in der Lage, schnell und adäquat die richtigen Produkte an den richtigen Ort zu liefern. In den vergangenen Jahren wurden bereits Millionen Quadratmeter von FALK Paneelen auf Nutzgebäuden, Wohnungen, Ställen, Ausstellungsräumen und allen anderen Gebäudetypen montiert.

**FALK, intelligent bauen für eine zirkuläre Zukunft.**

Haftungsausschluss © FALK Bouwsystemen B.V. Der Dokumentation und den technischen Informationen in diesem Flyer wurde große Aufmerksamkeit gewidmet. Es können jedoch keine Rechte daraus abgeleitet werden.



### FALK Bouwsystemen B.V.

Neonstraat 23  
6718 WX Ede  
Die Niederlande

+31 (0)318 670 670  
info@falkbouwsystemen.nl  
falkbausysteme.de

version: 2021-05

# FARB-BROSCHÜRE

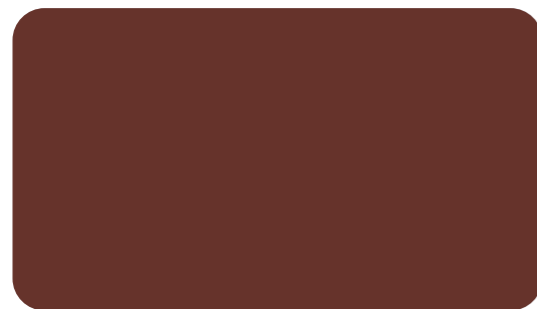
STANDARD FARBEN



# STANDARD FARBEN

## FÜR DACH - UND WANDVERKLEIDUNGEN

FALK Bouwsystemen liefert standardmäßig Beschichtungen von guter Qualität, die unter allen Umständen ausreichend sind. Wir liefern Farben, die perfekt zu Ihrem Gebäude passen. Die folgenden Farben sind Standardfarben in unserem Sortiment. Weitere Farben sind auf Anfrage erhältlich. Bitte nehmen Sie Kontakt mit uns auf.



**Rotbraun (RAL 8012)**

Glatte 25 µm Polyesterbeschichtung



**Weissaluminium (RAL 9006)**

Glatte 25 µm Polyesterbeschichtung



**Anthrazitgrau (RAL 7016)**

Glatte 25 µm Polyesterbeschichtung



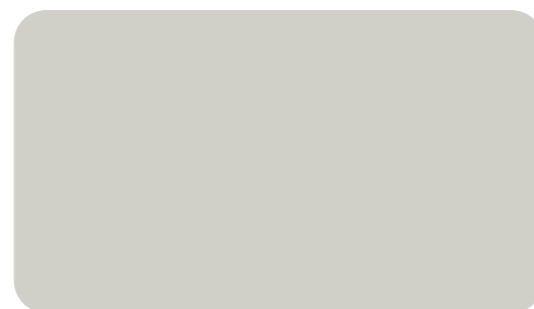
**Graualuminium (RAL 9007)**

Glatte 25 µm Polyesterbeschichtung



**Chromoxidgrün (RAL 6020)**

Glatte 25 µm Polyesterbeschichtung



**Grauweiß (RAL 9002)**

Glatte 25 µm Polyesterbeschichtung



## TYPISCHE MERKMALE

### VON UNSEREN STANDARDFARBEN

Eigenschaften 25 µm polyesterbeschichtung			Prüfnorm
Neendicke organische Beschichtung	(µm)*	25	EN 13523-1
Glanzgrad des seigelglanzes (60°)	(%)	30-50	EN 13523-2
Abriebfestigkeit (Taber, 250 U/min, 1 kg, CS10-Räder)	(mg)	<30 max	EN 13523-16
Flexibilität: minimaler Biegeradius	(T)	3T	EN 13523-7
Haftung	(T)	1T	EN 13523-7
Korrosionsbeständigkeit: Salzsprühnebel	(Stunde)	360	EN 13523-8
Korrosionsbeständigkeit: Kondenswassertest	(Stunde)	1000	EN 13523-26
Korrosionsbeständigkeit Kategorie		RC3	EN 10169:2010
UV-Kategorie		Ruv3	EN 10169:2010
Reaktion auf feuer, klasse		A1	EN 13501-1

#### Allgemeine Kommentare

1. Die Daten in dieser Tabelle sind durchschnittliche Eigenschaften und stellen keine Spezifikation dar. Die Zahlen beziehen sich auf die Deckschicht und die Volltonfarben.

2. Colorcoat® PE 25 ist auf 140 g/m<sup>2</sup> MagiZinc® erhältlich. Dieses System bietet die gleiche Leistung wie Colorcoat® PE 25 auf 2275 g/m<sup>2</sup>. Auf Anfrage kann Z225 als Mindestbeschichtungsgewicht verwendet werden.

\* Die Brandklasse hängt von der Dicke ab. doppelseitig und Absorb® sind nicht getestet und die Klassifizierung trifft möglicherweise nicht zu.