



Sehr geehrte Damen und Herren!

***Wir danken Ihnen
für Ihre Anfrage.***

Unsere Produkte verfügen über alle notwendigen Zertifikate, einschließlich ZAG, RAL und IFT Rosenheim, und erfüllen die Anforderungen des CE-Kennzeichnungsprotokolls. Alle Skizzen im Angebot sind symbolisch.



Hier finden Sie unsere Haustürsysteme. Wir beraten Sie gerne zu den Qualitäts- und Preisunterschieden sowie den jeweiligen Vor- und Nachteilen.

Hier finden Sie unsere Haustürsysteme. Wir beraten Sie gerne zu den Qualitäts- und Preisunterschieden sowie den jeweiligen Vor- und Nachteilen.

Hier ein Überblick über unsere Einstiegs-Haustüren mit Einsatzfüllungen und sichtbarem Flügel – eine kostengünstige Alternative zu beidseitig flügelüberdeckenden Haustüren.



Einsatzfüllung

Aufsatzfüllung

flügelüberdeckende Füllung

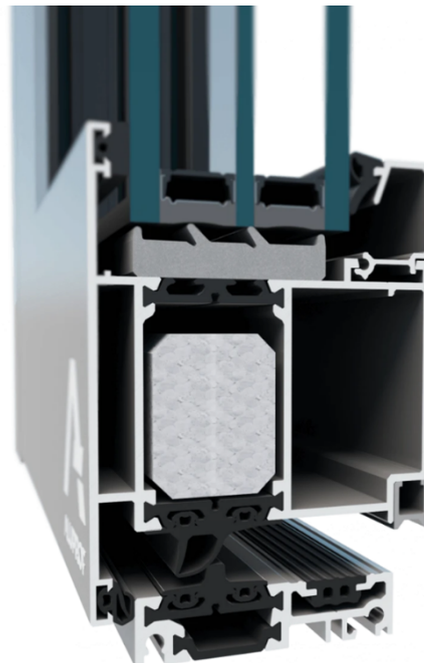
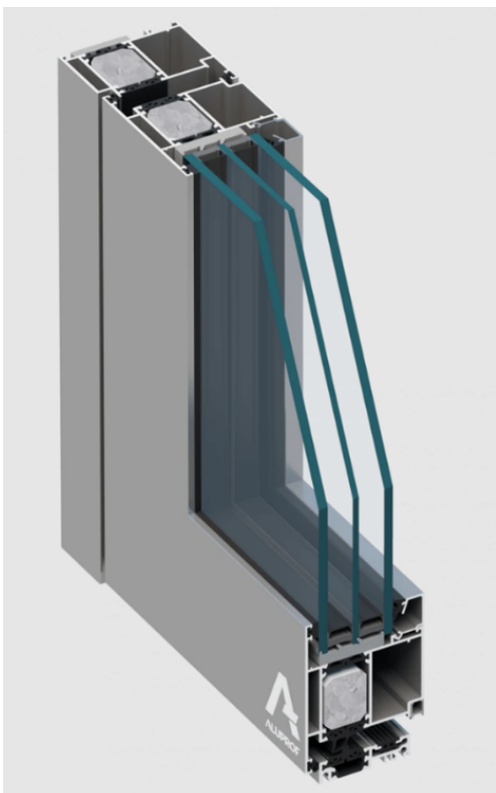


Möglichkeit des Einbaus eines Türspions

Möglichkeit zum Einbau eines Briefschlitzes

Paneele aus HPL, Aluminiumblech oder furniertem Mehrschichtholz

Aluprof Aluminium Haustür Profilsystem: MB-86N SI



Profile

new

Entwicklung des Unternehmens Delutech

SmartTECH **DarkEDGE®** der innovative Flügelprofil in **Schwarz** vereint fortschrittliche Technologie mit zeitloser Eleganz.

Das **DarkEDGE®** Profil ist nicht nur eine ästhetische Wahl. Es symbolisiert Stärke, Stabilität und Widerstandsfähigkeit. Dieses Profilsystem ist so entworfen, dass es eine hohe strukturelle Stabilität und Langlebigkeit bei täglichem Gebrauch gewährleistet. Es ist die perfekte Wahl für jeden, der sich eine Eingangstür wünscht, die Prestige ausstrahlt und gleichzeitig höchste Energieeffizienz und dauerhafte Zuverlässigkeit bietet.



Die Delutech-Türen wurden im deutschen Prüflabor Ifi Rosenheim getestet.

DarkEDGE®
SmartTECH

U_g von **1,1** W/m²·K

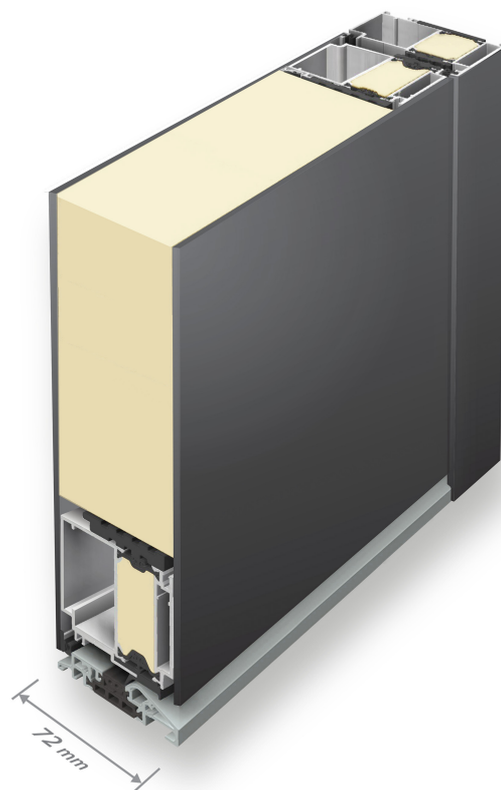
DarkEDGE®
SmartTECH

U_g von **0,77** W/m²·K

Heroal D72 BFD

ALU beidseitig flügelüberdeckend

- thermische ALU Schwelle EV1
- 3-Kammer ALU Profil mit Thermoisolationsglied, das ein Kondensieren und Wärmeverluste verhindert
- zweifach Dichtung ab **0,71 W/m²·K** (Wärmedämmung entspricht den Kriterien für den Einbau in Passivhäuser)
- dreifach Verglasung ($U_g = 0,6$ W/m²·K) standardmäßig
- dreiteilige Rollenbänder – standardmäßig 3 Stück (3D einstellbar)
- Sicherheitsschloss und Sicherheitsleiste standardmäßig
- alle Bearbeitungen und Programmierungen mit CAD-CAM Programmen auf CNC Maschinen



Despiro-Paneele

Äußerst widerstandsfähige und elegante Lösungen. Sie verleihen sowohl Neubauten als auch der Sanierung von Gebäuden Prestige. Die technologisch fortschrittliche Paneelfüllung gewährleistet verbesserte Leistungen und ermöglicht die Verwendung der Türen in Projekten, die von Umweltfonds mitfinanziert werden.



TÜRSCHARNIERE Verdeckliegender Beschlag im Standard



Rollenscharniere (SFS Wala WR)

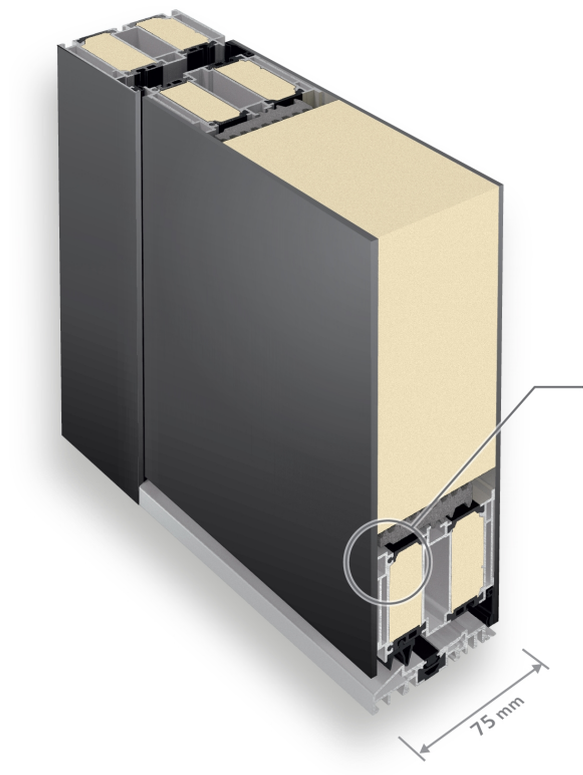


Verdeckte Scharniere (KFV AXSENT)

SCHÜCO D75 AD UP

ALU beidseitig flügelüberdeckend

- thermische ALU Schwelle EV1
- 5-Kammer ALU Profil mit zwei Thermoisolationsgliedern, die ein Kondensieren und Wärmeverluste verhindert
- zweifach Dichtung ab **0,70 W/m²K** (Wärmedämmung entspricht den Kriterien für den Einbau in Passivhäuser)
- dreifach Verglasung ($U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$) standardmäßig
- **neue Generation von Profilen – standardmäßig im Angebot ein Dilatation-Schiebesystem zum vermindern des Bimetall Effektes – PATENTIERT BEI SCHÜCO**
- dreiteilige Rollenbänder – standardmäßig 3 Stück (3D einstellbar)
- integrierte Kanäle im ALU Profil für die elektrische Verkabelung
- Sicherheitsschloss und Sicherheitsleiste standardmäßig
- über 40 Zertifizierungen bei IFT Rosenheim seitens dem Hersteller SCHÜCO erbracht
- alle Bearbeitungen und Programmierungen mit CAD-CAM Programmen auf CNC Maschinen



SCHUCO VISION 90

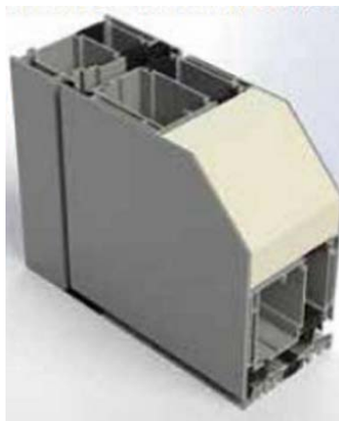
Gesamtbautiefe von 90 mm, Flügelstärke 90 mm

3 Dichtungen im Flügel und Rahmen.

Hybridverbund zum Patent angemeldete Profilerverbindungs-technik. Schubloser Verbund reduziert Bimetall Effekt

Mit beidseitig flügelüberdeckender Füllung
Flügelhöhen bis 3.000 mm

3 teilige Rollenbänder



u_d von **0,93 W/m²K**
je nach Modell

SCHUCO VISION 90 SI

Gesamtbautiefe von 90 mm, Flügelstärke 90 mm

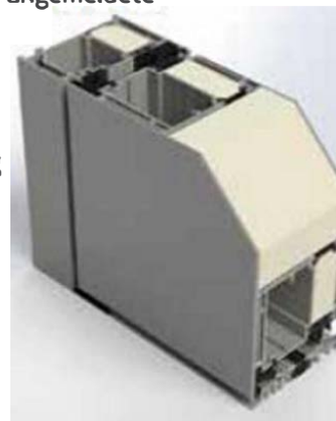
4 Dichtungen im Flügel und Rahmen.

XPS gefüllten Rahmen- und Flügelprofilen

Hybridverbund zum Patent angemeldete Profilerverbindungs-technik. Schubloser Verbund reduziert Bimetall Effekt

Mit beidseitig flügelüberdeckender Füllung
Flügelhöhen bis 3.000 mm

3 teilige Rollenbänder



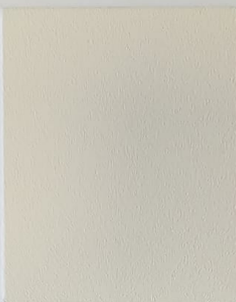
u_d von **0,73 W/m²K**
je nach Modell



RAL 9016 mat
068/10078



RAL 9016 FS
591TA90160R10



RAL 1013 FS
591TA10130R10



RAL 9002 FS
591TA90020R10



RAL 7035 FS
591TA70350R10



RAL 9006 FS
591TU90060R10



RAL 7040 FS
591TA70400R10



RAL 7037 FS
591TA70370R10



RAL 7039 FS
591TA70390R10



RAL 9007 FS
591TU90070R10



DB 703 FS
591TU71386R10



RAL 7012 FS
591TA70120R10



RAL 7015 FS
591TA70150R10



RAL 8003 FS
591TA80030R10



RAL 8014 FS
591TA80140R10

Farbgruppe 01



RAL 7016 FS
591TA70160R10



RAL 8016 FS
591TA80160R10



RAL 8017 FS
591TA80170R10



RAL 8019 FS
591TA80190R10



RAL 7021 FS
591TA70210R10



RAL 9005 FS
591TA90050R10



RAL 6005 FS
591TA60050R10

Farbgruppe 02



RAL 9003 FS
591TA90030R10



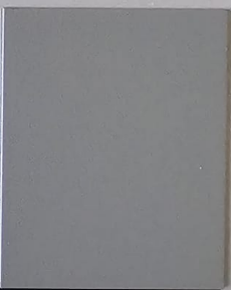
RAL 7042 FS
591TA70420R10



RAL 7006 FS
591TA70060R10



RAL 7044 FS
591TA70440R10



RAL 7004 FS
591TA70040R10

Farbgruppe 02



RAL 5014 FS
591TA50140R10



RAL 7024 FS
591TA70240R10



RAL 7022 FS
591TA70220R10



RAL 8007 FS
591TA80070R10



RAL 3003 FS
591TA30030R10



RAL 8011 FS
591TA80110R10



RAL 8028 FS
591TA80280R10



RAL 3005 FS
591TA30050R10



RAL 6009 FS
591TA60090R10



RAL 8022 FS
591TA80220R10



RAL 9011 FS
591TA90110R10



Kirsche FS



Golden Eiche FS



Dunkel Eiche FS



Eiche Nagode FS



Nussbaum FS



Sumpf Eiche FS



Eiche weiss FS



Douglasie FS



Grüne Kiefer FS



Dunkel Kiefer FS



Helle Kiefer FS



Helle Ivory FS



Dunkel Ivory FS



Ecuador



Eiche Barik



WEISER AHORN



ANTIKE EICHE



SCHWARZE MANNA-ESCHE



KIEFER



GOLDENE EICHE



NUSSBAUM



AHORN



GRAUE KIEFER



MAHAGONI



SIBIRISCHE LÄRCH



TERRA BROWN



MARONE 607



KUPFER



DB 703

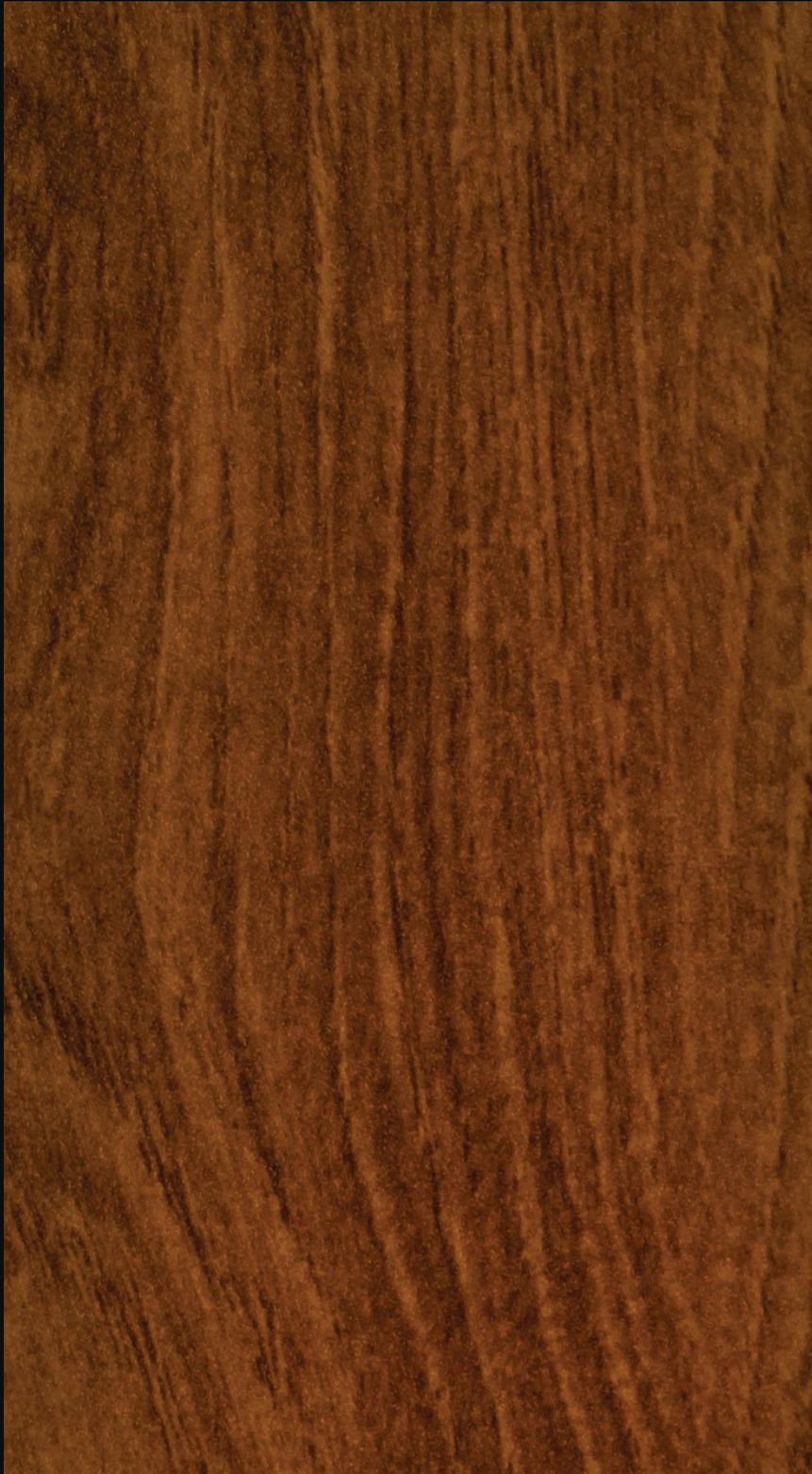


BETON

Douglasie FS



Eiche dunkel FS



Eiche nagode FS



Eiche Sumpf



Eiche weiß FS



Golden Oak FS



Ivory dunkel FS



Ivory hell FS



Kiefer dunkel FS



Kiefer grün FS



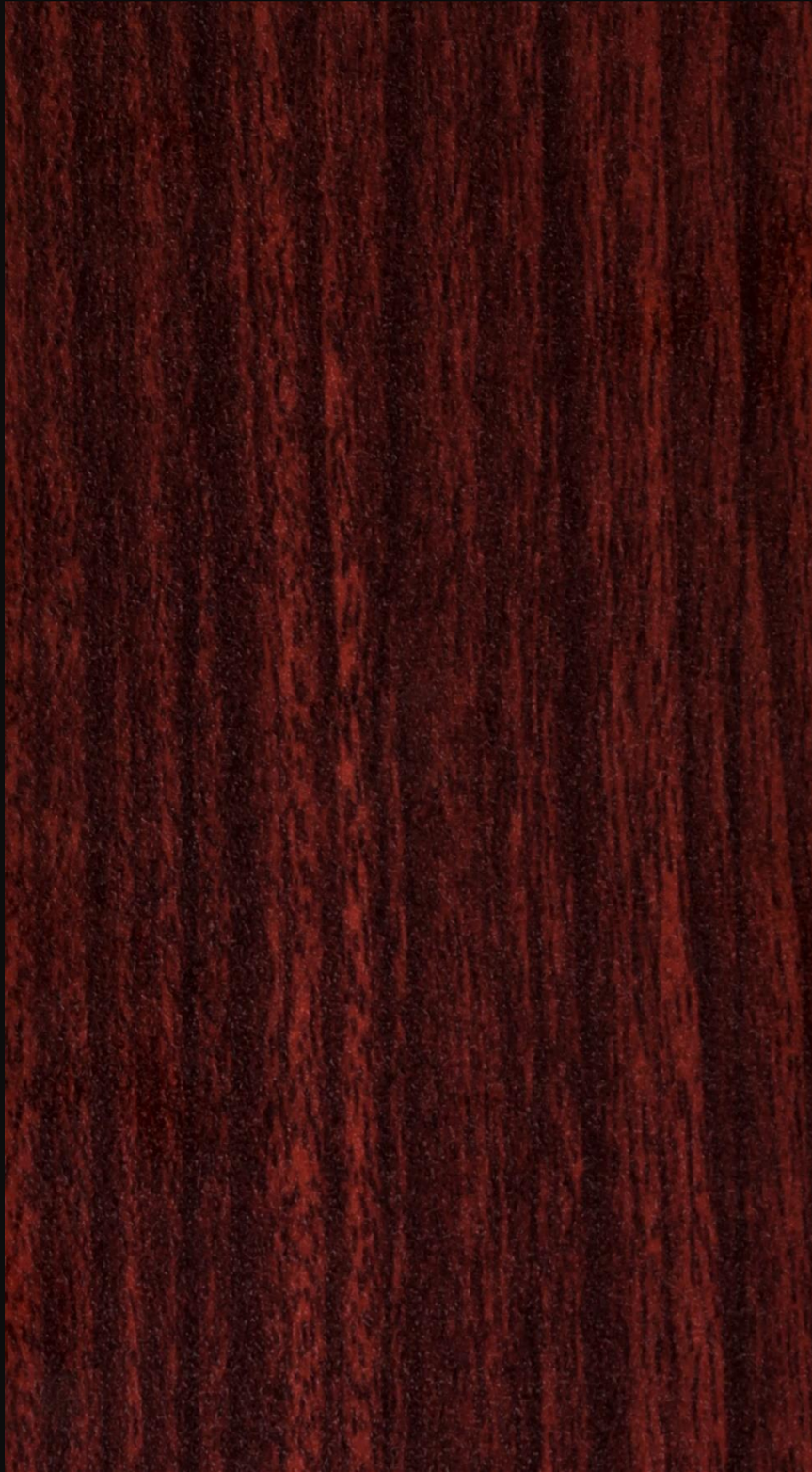
Kiefer



Kirsche FS



Mahagoni FS







LET'S BUILD A BETTER FUTURE

Holzfarbpallette ALUPROF COLOR COLLECTION

- Das Decoral System ermöglicht Holzimitation, Marmor oder andere Muster
- Unsere Technologie erfüllt die Voraussetzung für das Verfahren Qualicoat und Qualideco
- Pulverbeschichtung der Aluminiumprofile und Bleche
- Bestellung nach Muster Ihrer Wahl bei Mindestabnahme möglich*

Das Grundangebot besteht aus neun Farben:

- | | | | |
|--------------------|-------------------------|--------------------|-------------------|
| • ADEC B108 | – Buche | • ADEC M102 | – Ebenholz |
| • ADEC C106 | – Schwarzkirsche | • ADEC M103 | – Mahagoni |
| • ADEC C146 | – Schwarzwälder Kirsche | • ADEC M204 | – Sapeli Mahagoni |
| • ADEC C247 | – Schwarzwälder Kirsche | • ADEC M332 | – Palisander |
| • ADEC D101 | – Goldene Eiche | • ADEC O102 | – Nussbaum |
| • ADEC D246 | – Eiche Rustikal | • ADEC O205 | – Nussbaum Vene |
| • ADEC D349 | – Goldene Eiche | • ADEC O650 | – Nussbaum |
| • ADEC D502 | – Mooreiche | • ADEC T151 | – Turner Eiche |
| • ADEC D825 | – Vintage Eiche | • ADEC W109 | – Kirsche |
| • ADEC E137 | – Beton | • ADEC W205 | – Wenge |
| • ADEC J107 | – Tanne | • ADEC W645 | – Winchester |
| • ADEC K101 | – Kastanie | | |

FARBEN ADEC

ADEC B108 Buche



ADEC M102 Ebenholz



ADEC C106 Dunkle Kirsche



ADEC M103 Mahagoni



ADEC C146 Kirsche



ADEC M204 Sapeli Mahagoni



ADEC C247 Kirsche



ADEC M332 Palisander



ADEC D101 Goldene Eiche



ADEC O102 Nussbaum



ADEC D246 Eiche Rustikal



ADEC O205 Nussbaum Vene



ADEC D349 Goldene Eiche



ADEC O650 Nussbaum



ADEC D502 Mooreiche



ADEC T151 Turner Eiche



ADEC D825 Vintage Eiche



ADEC W109 Kirsche



ADEC E137 Beton



ADEC W205 Wenge



ADEC J107 Tanne



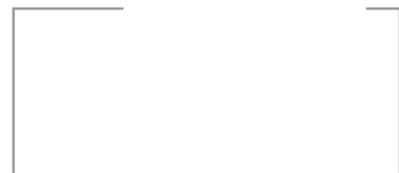
ADEC W645 Winchester



ADEC K101 Kastanie



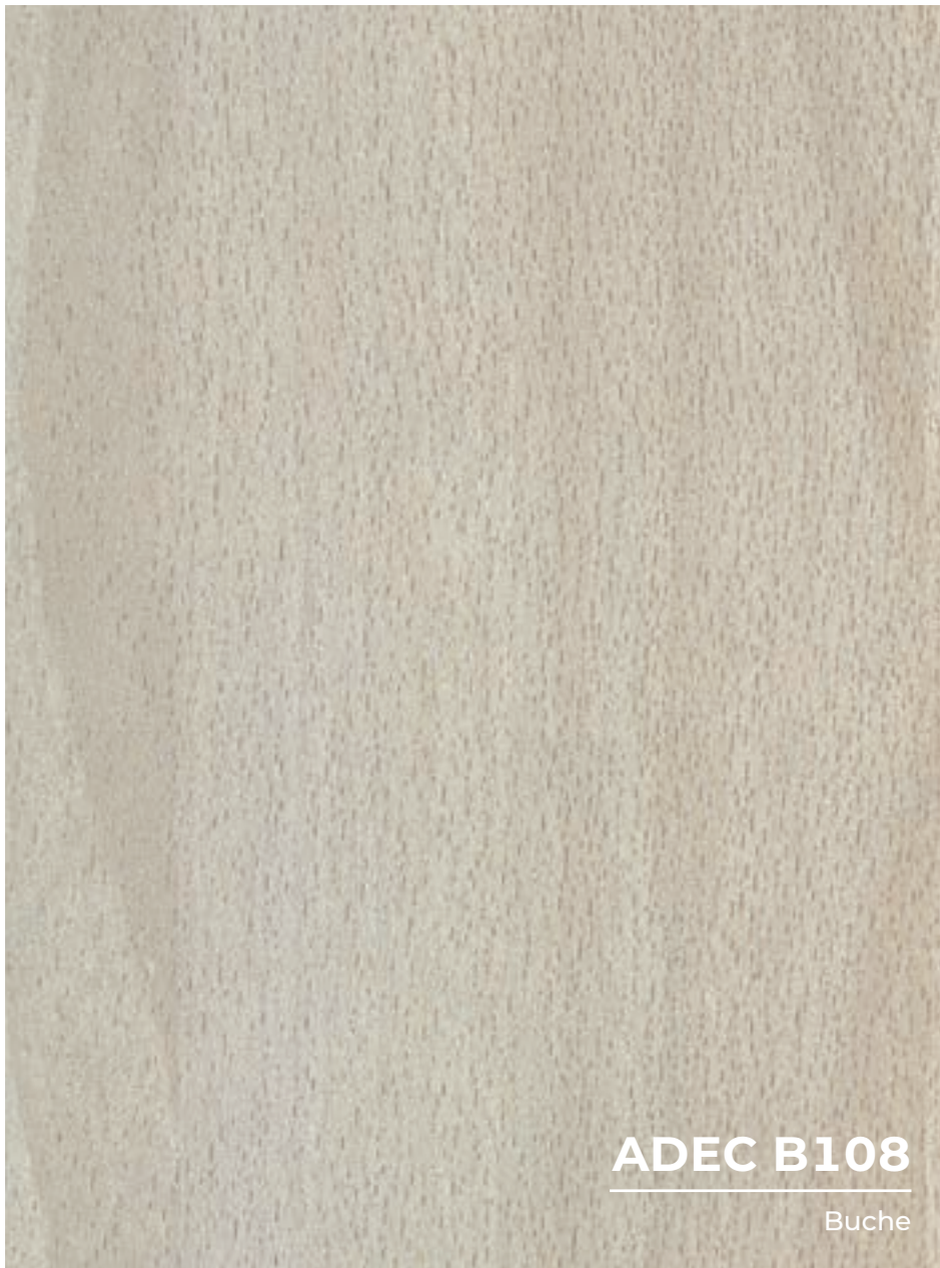
AUFMERKSAMKEIT!
Die Farben der Muster können geringfügig vom fertigen Produkt abweichen.



ADEC

-FARBMUSTERVORLAGE

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS



ADEC B108

Buche

ACHTUNG! Die Farben der Muster können vom fertigen Produkt geringfügig abweichen.

ADEC

-FARBMUSTERVORLAGE

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS



ADEC C106

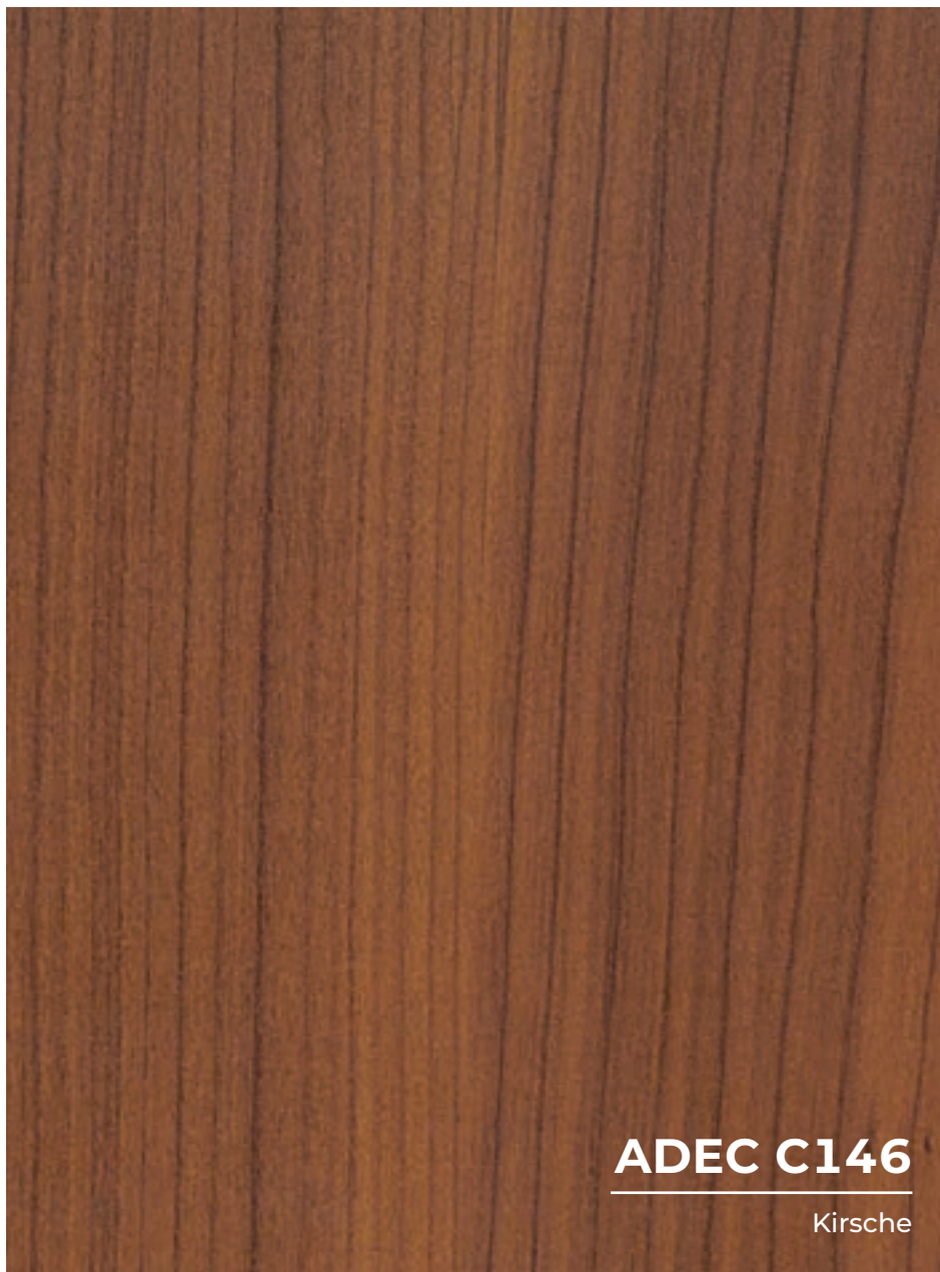
Dunkle Kirsche

ACHTUNG! Die Farben der Muster können vom fertigen Produkt geringfügig abweichen.

ADEC

-FARBMUSTERVORLAGE

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS



ADEC C146

Kirsche

ACHTUNG! Die Farben der Muster können vom fertigen Produkt geringfügig abweichen.

ADEC

-FARBMUSTERVORLAGE

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS



ADEC C247

Kirsche

ACHTUNG! Die Farben der Muster können vom fertigen Produkt geringfügig abweichen.

ADEC

-FARBMUSTERVORLAGE

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS



ADEC D101

Goldene Eiche

ACHTUNG! Die Farben der Muster können vom fertigen Produkt geringfügig abweichen.

ADEC

-FARBMUSTERVORLAGE

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS



ADEC D246

Eiche Rustikal

ACHTUNG! Die Farben der Muster können vom fertigen Produkt geringfügig abweichen.

ADEC

-FARBMUSTERVORLAGE

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS



ADEC D349

Goldene Eiche

ACHTUNG! Die Farben der Muster können vom fertigen Produkt geringfügig abweichen.

ADEC

-FARBMUSTERVORLAGE

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS



ADEC D502

Mooreiche

ACHTUNG! Die Farben der Muster können vom fertigen Produkt geringfügig abweichen.

ADEC

-FARBMUSTERVORLAGE

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS



ADEC D825

Vintage Eiche

ACHTUNG! Die Farben der Muster können vom fertigen Produkt geringfügig abweichen.

ADEC

-FARBMUSTERVORLAGE

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS

ADEC E137

Beton

ACHTUNG! Die Farben der Muster können vom fertigen Produkt geringfügig abweichen.

ADEC

-FARBMUSTERVORLAGE

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS



ADEC J107

Tanne

ACHTUNG! Die Farben der Muster können vom fertigen Produkt geringfügig abweichen.

ADEC

-FARBMUSTERVORLAGE

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS



ADEC K101

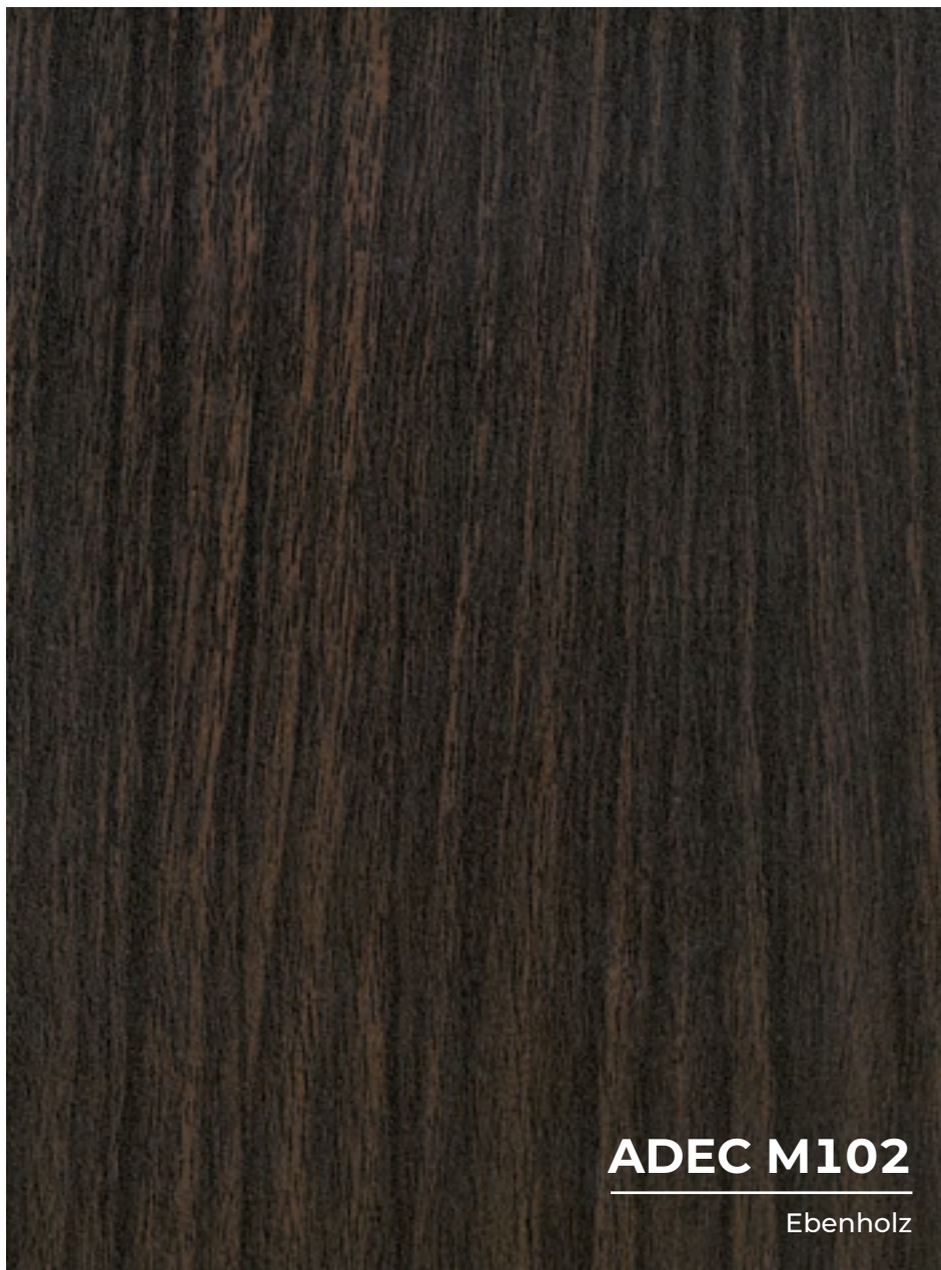
Kastanie

ACHTUNG! Die Farben der Muster können vom fertigen Produkt geringfügig abweichen.

ADEC

-FARBMUSTERVORLAGE

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS



ADEC M102

Ebenholz

ACHTUNG! Die Farben der Muster können vom fertigen Produkt geringfügig abweichen.

ADEC

-FARBMUSTERVORLAGE

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS



ADEC M103

Mahagoni

ACHTUNG! Die Farben der Muster können vom fertigen Produkt geringfügig abweichen.

ADEC

-FARBMUSTERVORLAGE

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS



ADEC M204

Sapeli Mahagoni

ACHTUNG! Die Farben der Muster können vom fertigen Produkt geringfügig abweichen.

ADEC

-FARBMUSTERVORLAGE

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS



ADEC M332

Palisander

ACHTUNG! Die Farben der Muster können vom fertigen Produkt geringfügig abweichen.

ADEC

-FARBMUSTERVORLAGE

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS



ADEC O102

Nussbaum

ACHTUNG! Die Farben der Muster können vom fertigen Produkt geringfügig abweichen.

ADEC

-FARBMUSTERVORLAGE

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS



ADEC O205

Nussbaum Vene

ACHTUNG! Die Farben der Muster können vom fertigen Produkt geringfügig abweichen.

ADEC

-FARBMUSTERVORLAGE

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS



ADEC O650

Nussbaum

ACHTUNG! Die Farben der Muster können vom fertigen Produkt geringfügig abweichen.

ADEC

-FARBMUSTERVORLAGE

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS



ADEC T151

Turner Eiche

ACHTUNG! Die Farben der Muster können vom fertigen Produkt geringfügig abweichen.

ADEC

-FARBMUSTERVORLAGE

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS



ADEC W109

Kirsche

ACHTUNG! Die Farben der Muster können vom fertigen Produkt geringfügig abweichen.

ADEC

-FARBMUSTERVORLAGE

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS

ADEC W205

Wenge

ACHTUNG! Die Farben der Muster können vom fertigen Produkt geringfügig abweichen.

ADEC

-FARBMUSTERVORLAGE

ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS



ADEC W645

Winchester

ACHTUNG! Die Farben der Muster können vom fertigen Produkt geringfügig abweichen.

Farbpalette **Aluplast**



AP 01



AP 02



AP 05



AP 06



AP 11



AP 15



AP 19



AP 20



AP 21



AP 22



AP 23



AP 25



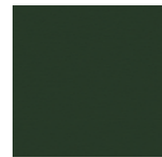
AP 27



AP 28



AP 29



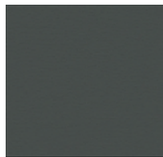
AP 30



AP 32



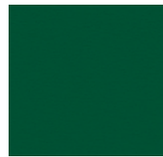
AP 34



AP 40



AP 41



AP 43



AP 44



AP 47



AP 50



AP 52



AP 60



AP 61



AP 62



AP 63



AP 65



AP 70



AP 71



AP 72



AP 75



AP 79



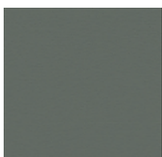
AP 88



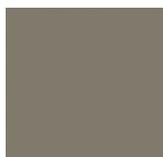
AP 94



AP 95



AP 102



AP 103



AP 104



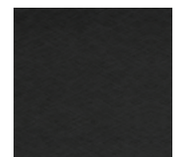
AP 105



AP 106



AP 107



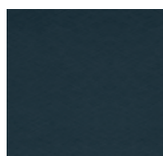
AP 108



AP 109



AP 110



AP 111



AP 112



AP 113



AP 115



AP 116

Farbpalette Salamander



SAL 03



SAL 11



SAL 18



SAL 19



SAL 21



SAL 25



SAL 26



SAL 27



SAL 33



SAL 37



SAL 39



SAL 41



SAL 42



SAL 43



SAL 50



SAL 51



SAL 52



SAL 55



SAL 59



SAL 67



SAL 69



SAL 71



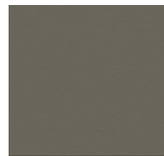
SAL 72



SAL 73



SAL 74



SAL 78



SAL 84



SAL 87



SAL 88



SAL 90



SAL 92



SAL 93



SAL 94



SAL 98



SAL 107



SAL 108



SAL 109



SAL 110



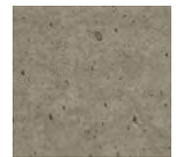
SAL 111



SAL 112



SAL 113



SAL 115



SAL 116

Farbpalette **Gealan**



GEA 01



GEA 02



GEA 03



GEA 04



GEA 07



GEA 08



GEA 09



GEA 11



GEA 12



GEA 13



GEA 16



GEA 17



GEA 19



GEA 20



GEA 21



GEA 22



GEA 23



GEA 24



GEA 25



GEA 27



GEA 28



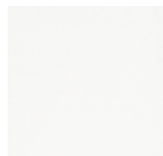
GEA 30



GEA 31



GEA 32



GEA 34



GEA 35



GEA 37



GEA 40



GEA 41



GEA 42



GEA 43



GEA 46