



WERKBUCH

Küffner Objektreferenzen aus den Bereichen Büro + Verwaltung | Erziehung + Bildung | Schwimmbad + Wellness | Pflege + Reha | Wohnen

REFERENZEN

TÜREN ZARGEN PROFILE

Bestandteile moderner Baukunst

Nachfolgende Referenzen geben Beispiel einer gelungenen Auseinandersetzung von Architekten mit dem gebauten Raum. Dabei umfasst die klassische Baukunst nicht nur Entwurf, Gestaltung und Konstruktion, als zentrale Aufgabe der Architektur, sondern auch handwerkliches Können.

Küffner verbeugt sich respektvoll vor den Ideen der Planer - und dankbar vor dem Geschick des Handwerks. Beide Zünfte verstehen es unsere Türen, Zargen und Profile in Szene zu setzen – mal aus funktionalen Gründen, mal aus ästhetischen Gründen – oder einer gelungenen Kombination derselben.

Nachhaltigkeit, Ökologie und Energieverbrauch sind seit vielen Jahren wichtige Themen der Architektur. Das Facility-Management berücksichtigt die Kosten, die Ökobilanz die Auswirkungen auf die Umwelt, angefangen bei der Investition über den Unterhalt bis zur Entsorgung am Ende eines Lebenszyklus.

Geradlinigkeit, Minimalismus und der Verzicht auf jegliches Ornament, gemäß der 100-jährigen Bauhaus-Interpretation von „form follows function“, begleiten unsere bald 50-jährige Geschichte und Erfahrung im Umgang mit Aluminium, sowie innovativen Bauelementen rund um das Thema Tür und Zarge.



P. Bischoff

Peter Bischoff

Küffner Aluzargen GmbH & Co. OHG



TÜREN + ZARGEN



FINGERSCHUTZTÜREN



RAUMSPARTÜREN



SOCKELPROFILE



RAHMENTÜREN



VERGLASUNGEN



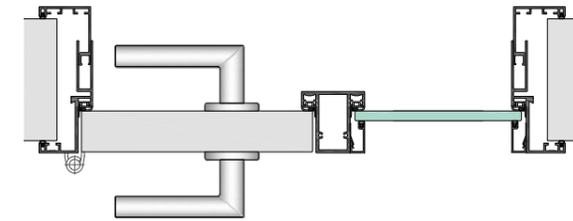
GLASVERBUNDTÜREN



FASSADEN + PROFILE

ALUMINIUMZARGEN. HARDLINE. BÜRO.





A + B | Aluminium - Umfassungszarge mit Pfosten und Glasseitenteil in Oberfläche weiß, RAL 9016

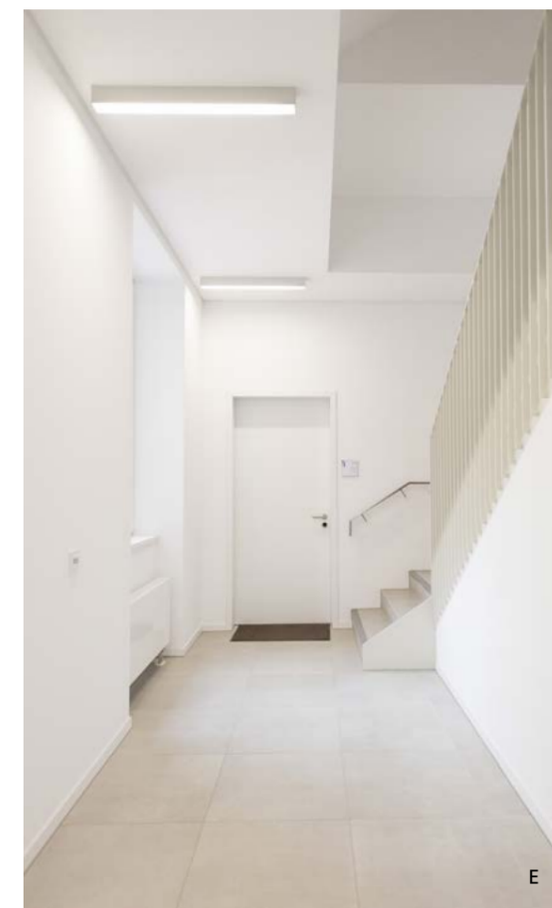
C | Detail des Pfostenprofils mit bündig integriertem Edelstahl-schließblech

D | Große Wanddicken erfordern tiefe Zargen

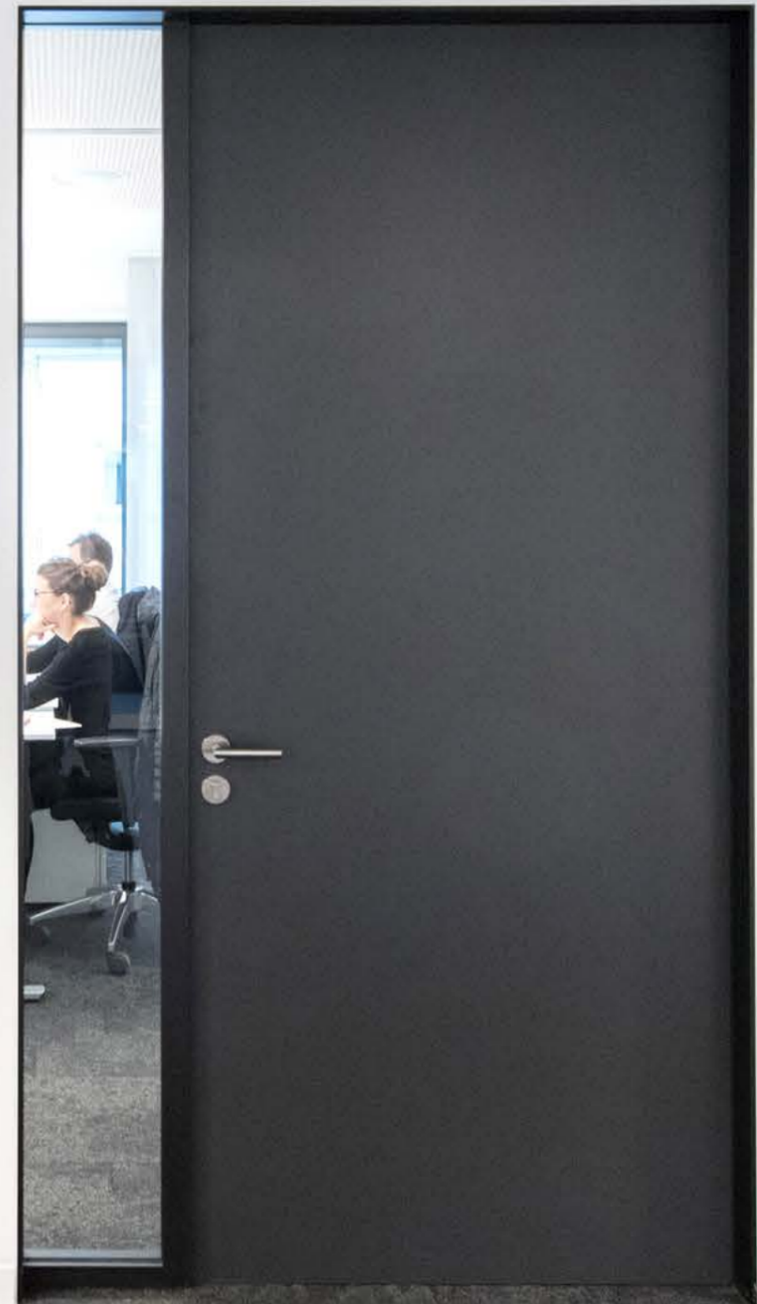
E + F | Türzarge mit integriertem Türschließer und verdeckt liegender Gleitschiene

Objekt | Ev. Gemeindeamt Nürnberg

Fotos | P. Bischoff, Küffner



ALUMINIUMZARGEN. SLIMLINE. BÜRO.





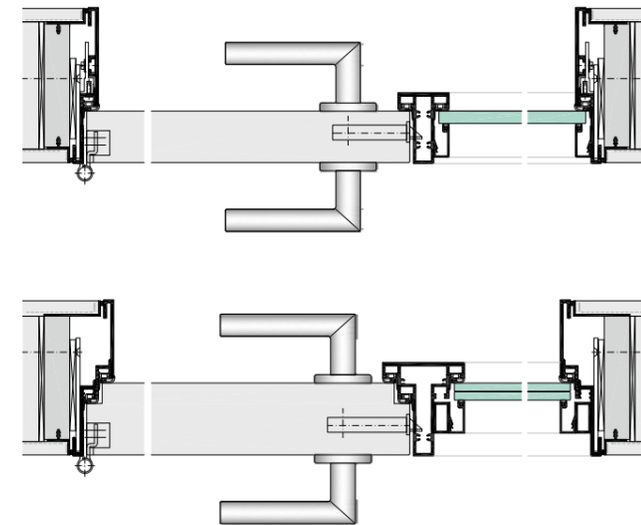
A



B

A - F | Aluminiumzarge FZS und FZDS mit Pfosten und Glasseiteil,
Zargen - Ansichtsbreite 10mm

Objekt | VR-Bank, Aalen
Fotos | R. Kuhn, Küffner



C



D



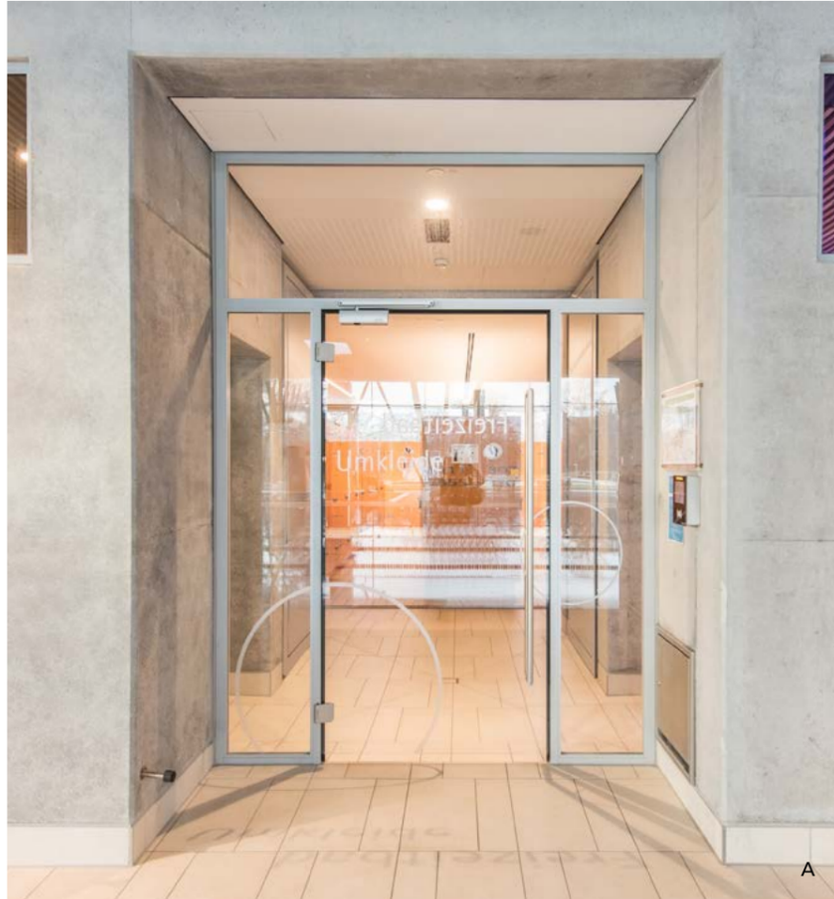
E



F

SCHWIMMBAD. WELLNESS. WERTIGKEIT.





A



B

- A + B + E | Abtrennung vom Bad zu den Umkleiden - Festverglasung aus Aluminium Blockzarge BF30 und KLF30
- C | Durchgang aus der Schwimmhalle zu den Umkleiden
- D + E | Eckzarge USBV-E, welche einerseits den Anschluß Fliese - Wand überdeckt, aber gleichzeitig auf der Gegenseite die Sichtbetonwand wirken lässt
- F | Umfassungszarge USBV mit satinierten Ganzglastüren in Sichtbeton

Objekt | Freizeitbad Stegermatt, Offenburg
Fotos | R. Kuhn, Küffner



C



D



E



F

SPORTBAD. NÄSSE. NACHHALTIG.

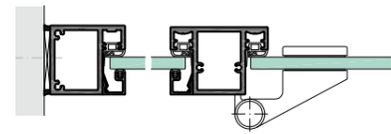




A



B



Blockzarge BF30 / KLF30

- A - C + E - F | Zugang zu den Umkleiden | Badeaufsicht, Verglasung aus Blockzarge BF30
- D | Eckzarge EUROKS-E auf Wandkante montiert, direkter Anschluß an die Fliesen
- Objekt | Schwimmhalle Finckensteinallee, Berlin
- Fotos | R. Kuhn, Küffner



C



D



E



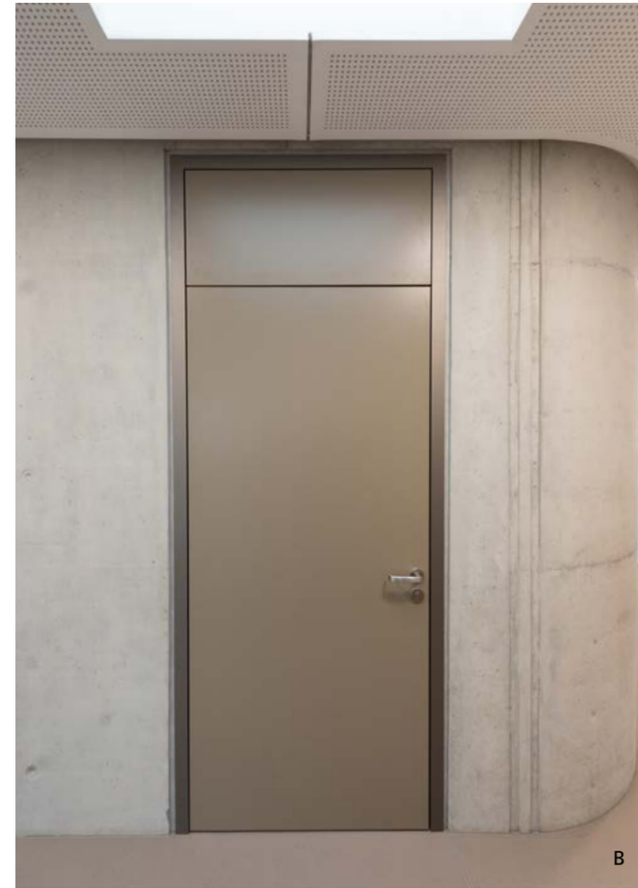
F

ALUMINIUMZARGEN. VERGLASUNGEN. SCHULE.

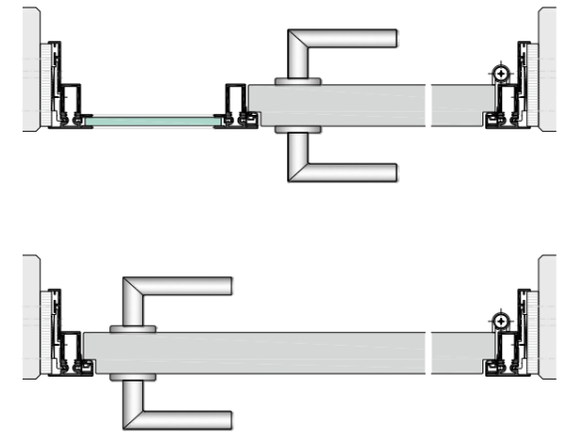




A



B



A - F | Aluminiumzarge BLS,
bandgegenseitig flächenbündig,
mit 50mm Türblatt und Glaseitenteil

Objekt | Grundschule Kersbach

Fotos | P. Bischoff, Küffner



C



D

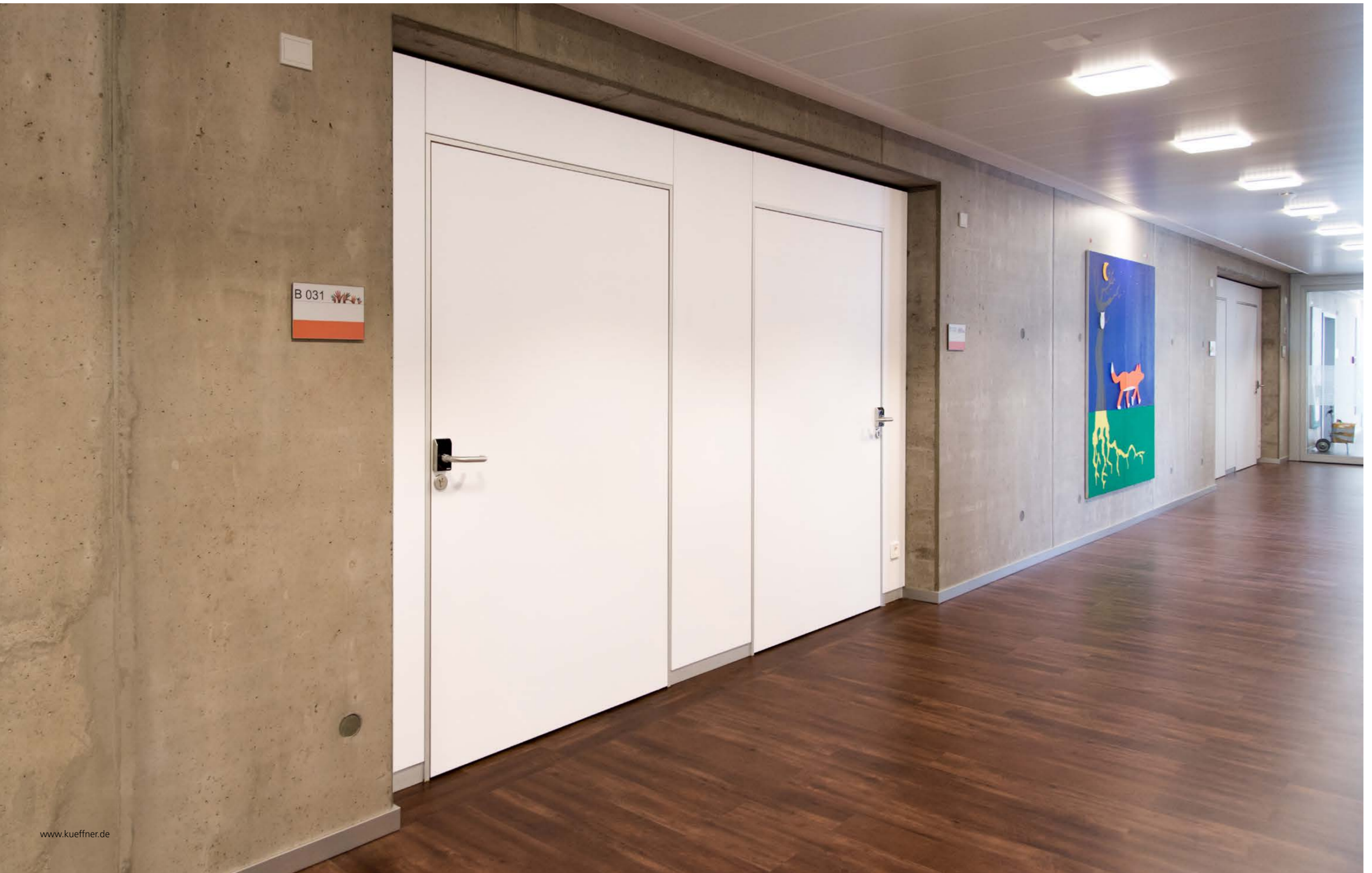


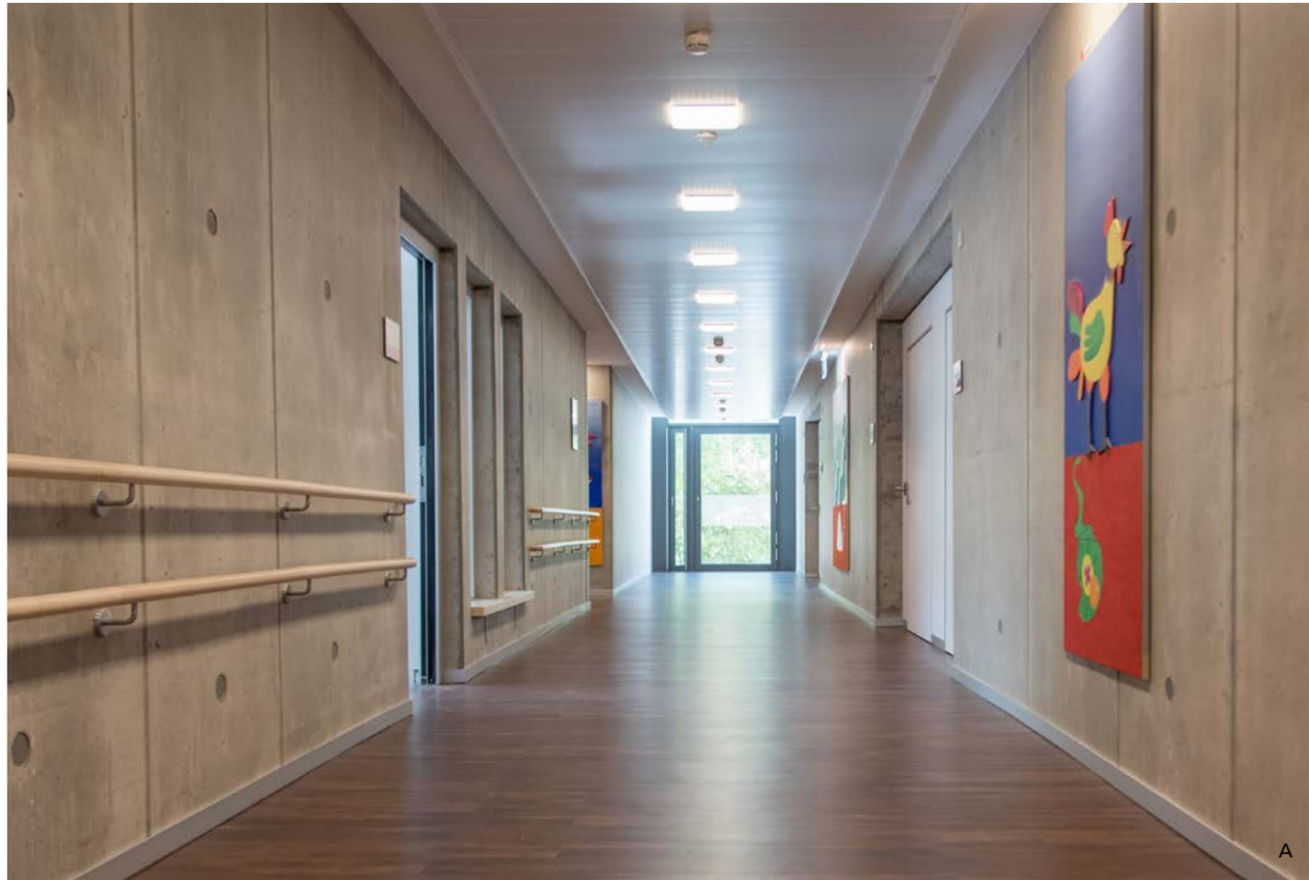
E



F

ALUMINIUMZARGEN. SOCKELPROFILE. KLINIK.





A



B

- A | aufgesetzte Sockelleiste G80-10
- B + E + F | Doppelfalz - Umfassungszarge USBDV in Sichtbetonwand, Oberfläche E6 EV1
- C + D | wandbündige Doppelfalzzarge LZBDS mit flächenbündig montierten Sockelprofilen

Objekt | Kinderzentrum Maulbronn
Fotos | R. Kuhn, Küffner



C



D



E



E

ALUMINIUMZARGEN. WANDBÜNDIG. BÜRO.



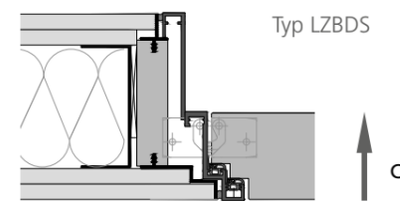
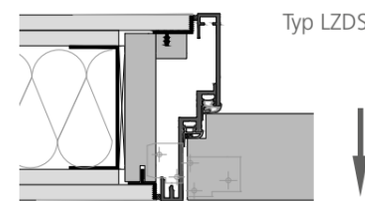
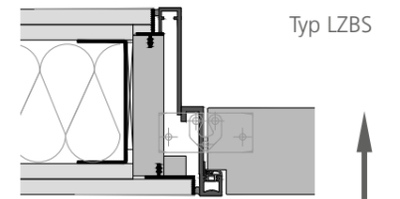
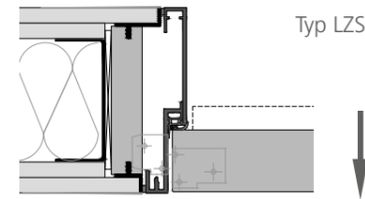


A + B + E | wandbündige Zarge LZS, Oberfläche E6-EV1

C | vier Modelle eine Ansicht, stumpf einschlagende, flächenbündige Türblätter, wahlweise mit Doppelfalz, wahlweise in den Flur oder Raum öffnend

D | wandbündige Zarge LZBS in den Raum öffnend, flurseitig flächenbündig

Objekt | Verwaltungsgebäude Thomas Sabo, Lauf a. d. Pegnitz
Fotos | R. Kuhn, Küffner



ALUMINIUMZARGEN. FLÄCHENBÜNDIG. BÜRO.

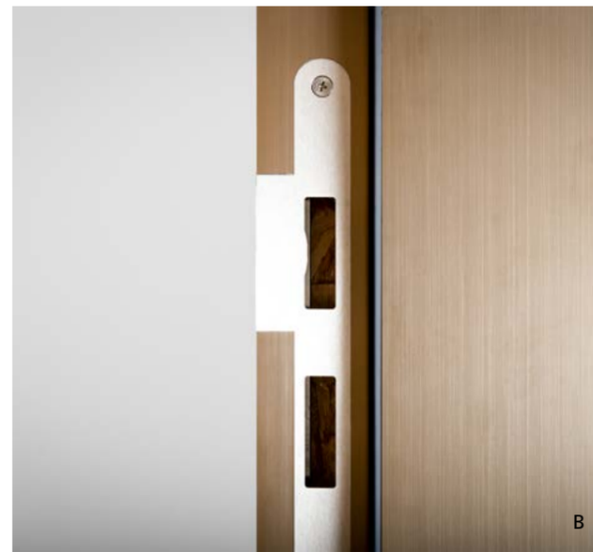




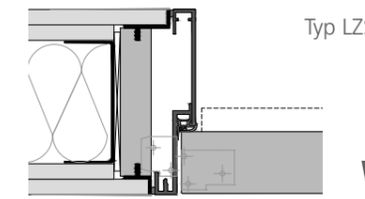
A

- A | wandbündige Zarge LZS und LZBS, in den Raum / in den Flur öffnend
- B | Detailansicht Edelstahlschließblech, Oberfläche der Zarge Oberfläche E4-3165
- C | vier Modelle eine Ansicht, stumpf einschlagende, flächenbündige Türblätter, wahlweise mit Doppelfalz, wahlweise in den Flur oder Raum öffnend
- D + E | flächenbündige Zarge LZS / LZBS
- F | Zarge LZBDS, Ansicht von der Flurseite

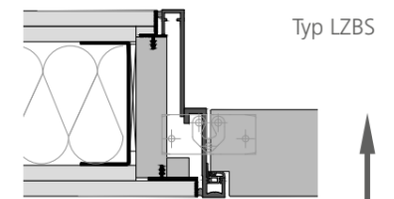
Objekt | Nove by Citterio, München
Fotos | Rainer Taepper, Architektur fotografie



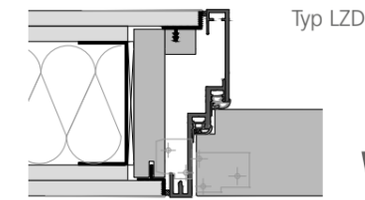
B



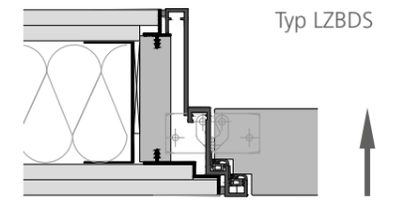
Typ LZS



Typ LZBS



Typ LZDS



Typ LZBDS

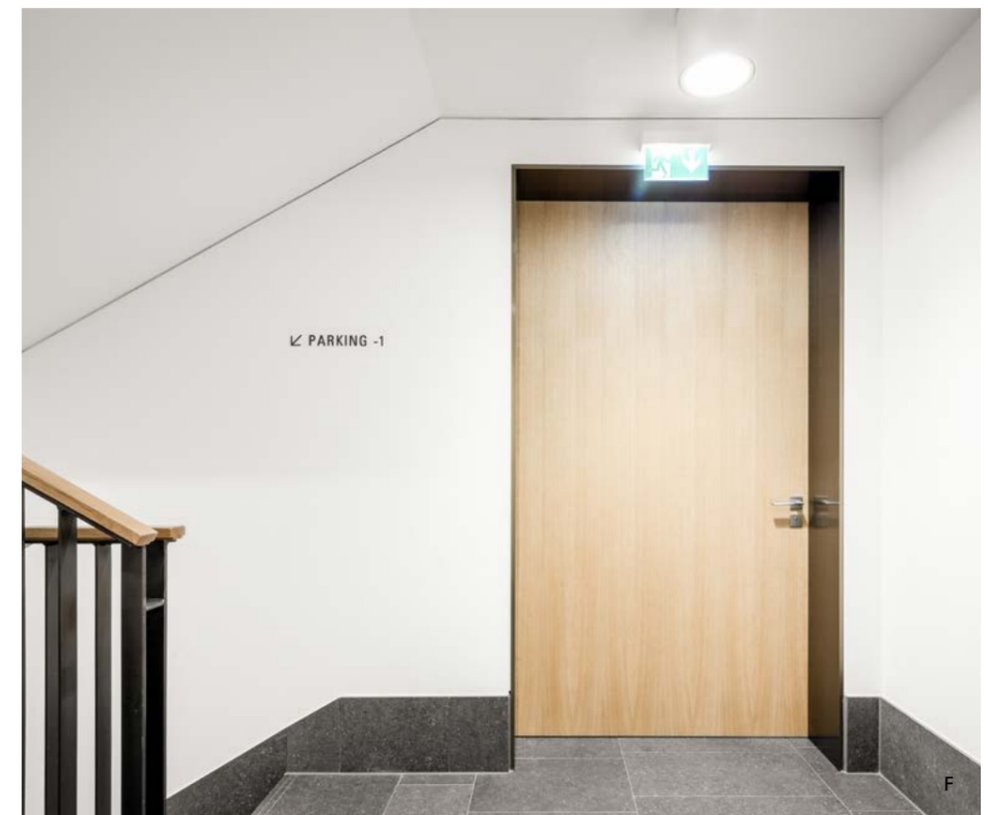
C



D



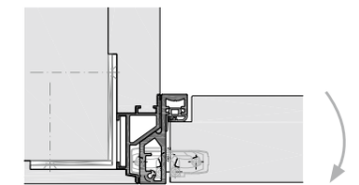
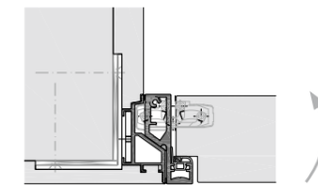
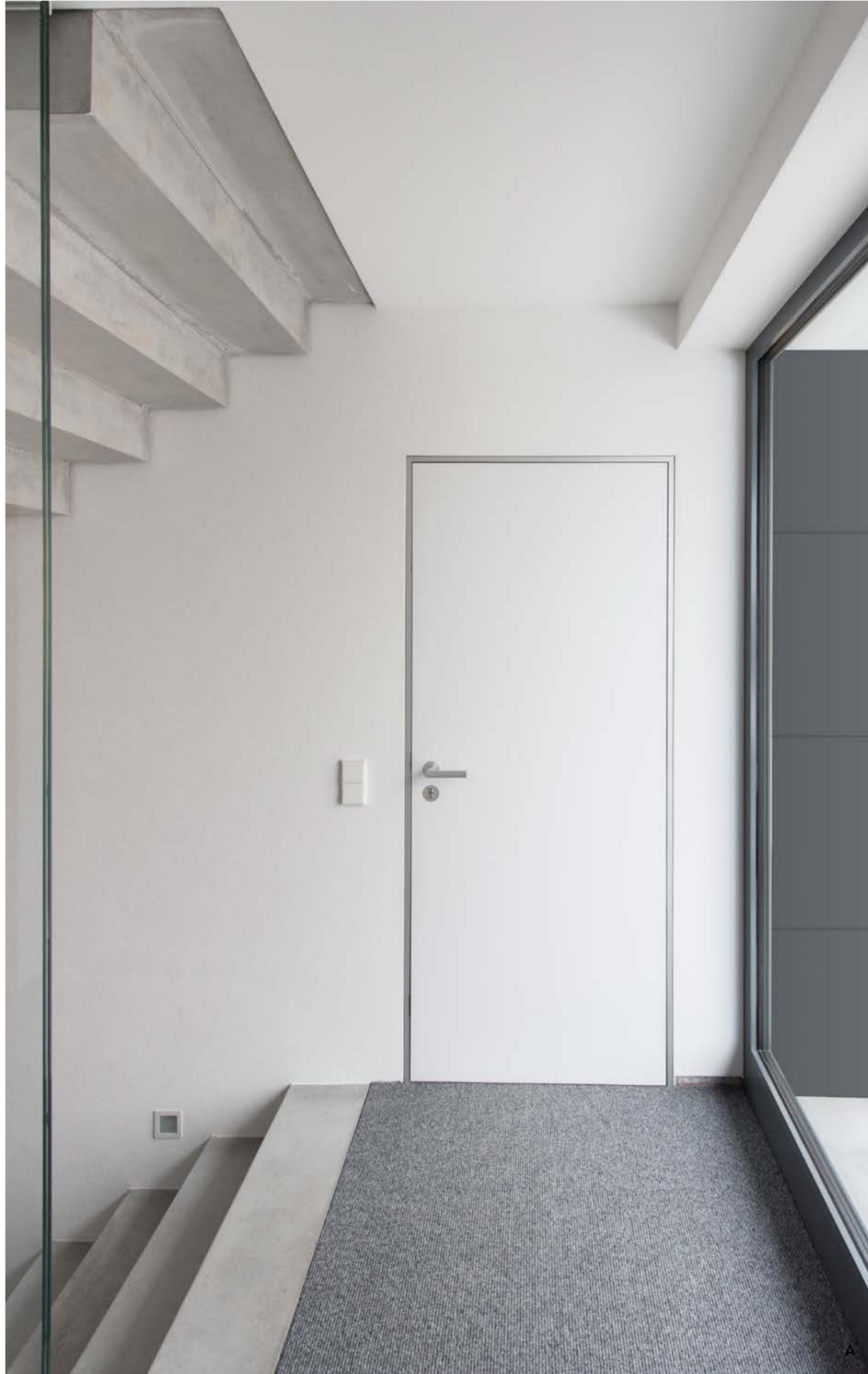
E



F

ZARGEN. SOCKELPROFILE. WOHNEN.





A - C | wandbündige Blockzarge BZS mit flächenbündiger Drückergarnitur und verdeckt liegenden Bändern, wahlweise in den Raum oder in den Flur öffnend

Objekt | Wohnhaus, Baden-Württemberg

Fotos | R. Kuhn, Küffner

ZARGEN. MINIMALE ANSICHT. WOHNEN



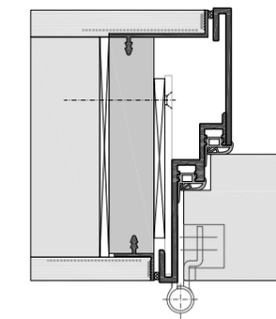
A



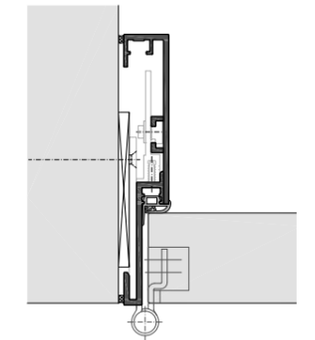
B



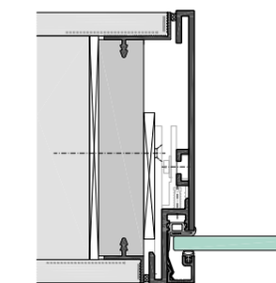
C



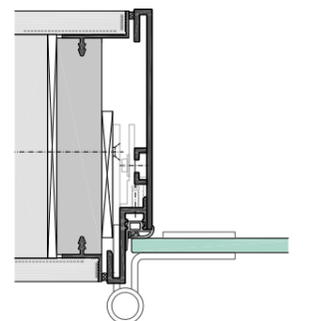
FZS-V, Socket G60-8



FZDS



FZSB

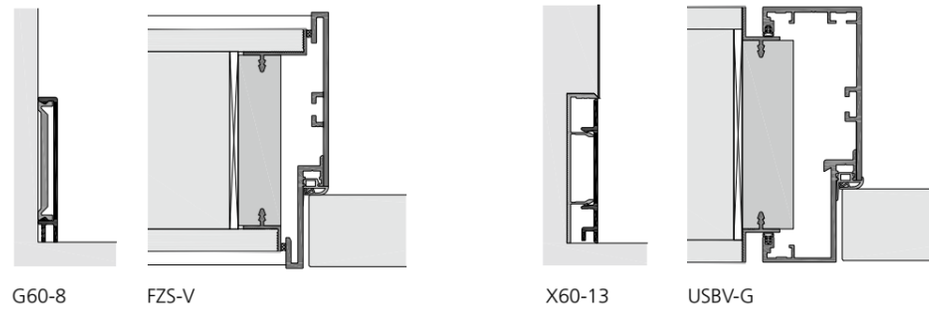
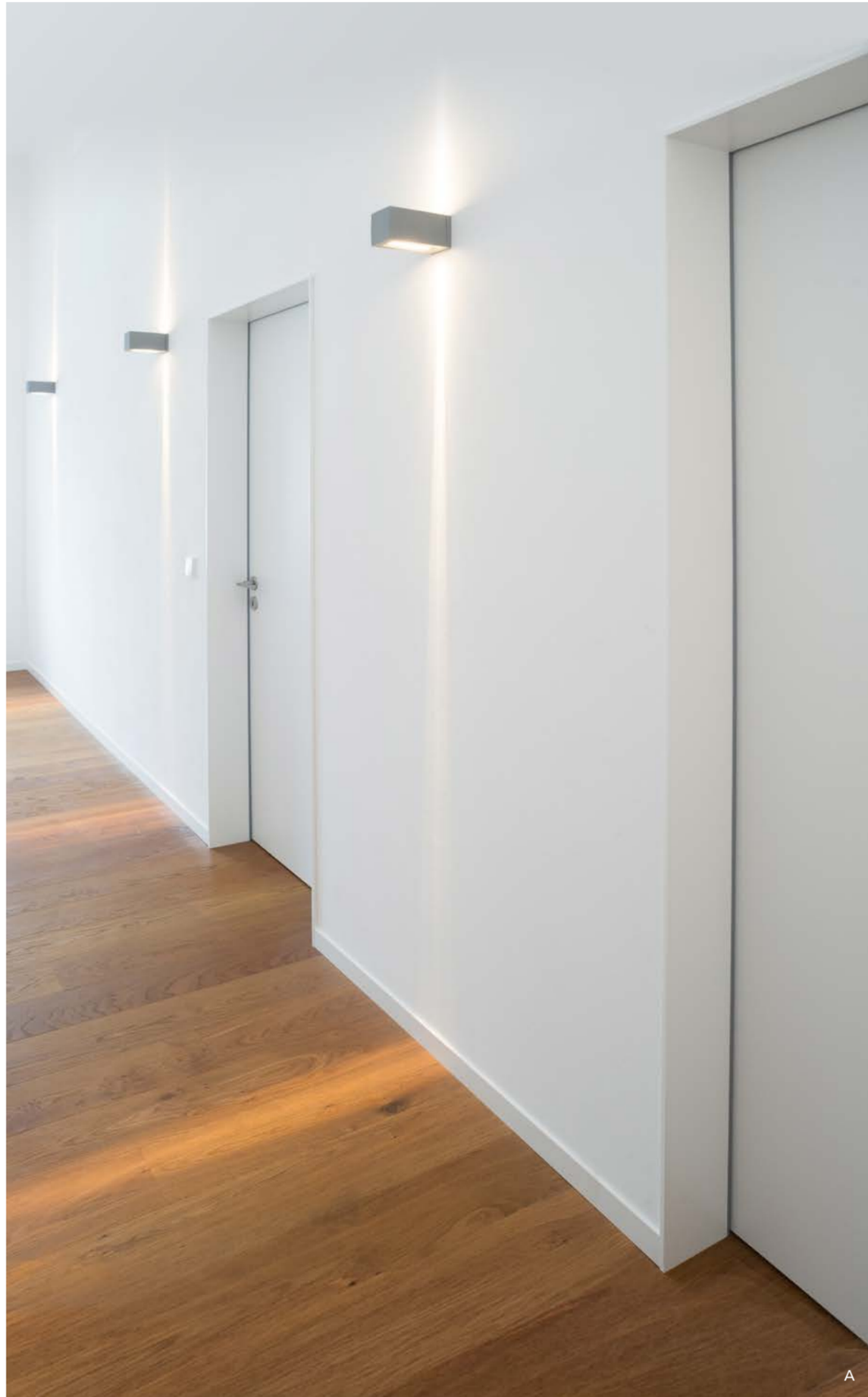


FZF

A - C | raumhohe wandbündige Leibungszarge FZS, Ansicht von Band-
gegenseite mit flächenbündiger Drückergarnitur

Objekt | Wohnhaus, Oberfranken

Fotos | P. Bischoff, Küffner



G60-8

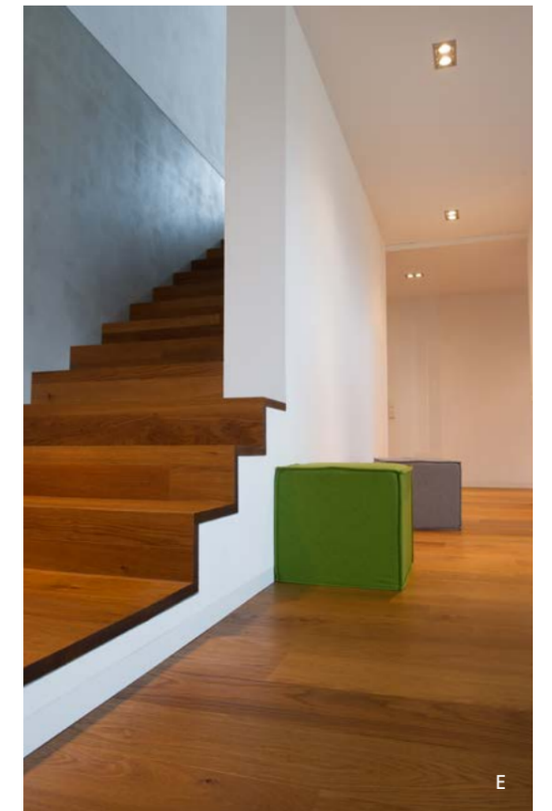
FZS-V

X60-13

USBV-G

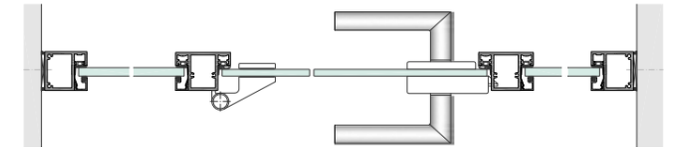
- A + B | Türzarge FZS48 SLIMLINE, 10mm Ansichtsbreite, wandvorstehend montiert, mit aufgesetzter Sockelleiste G60-8
- C + D | wandbündige Schattennutzzarge USBV-G mit 43mm Ansichtsbreite, kombiniert mit wandbündigem Sockelprofil X60-13
- E | flächenbündiges Sockelprofil X, bestehend aus Grund- und Deckprofil

Objekt | Wohnhaus, Südpfalz
Fotos | R. Kuhn, Küffner



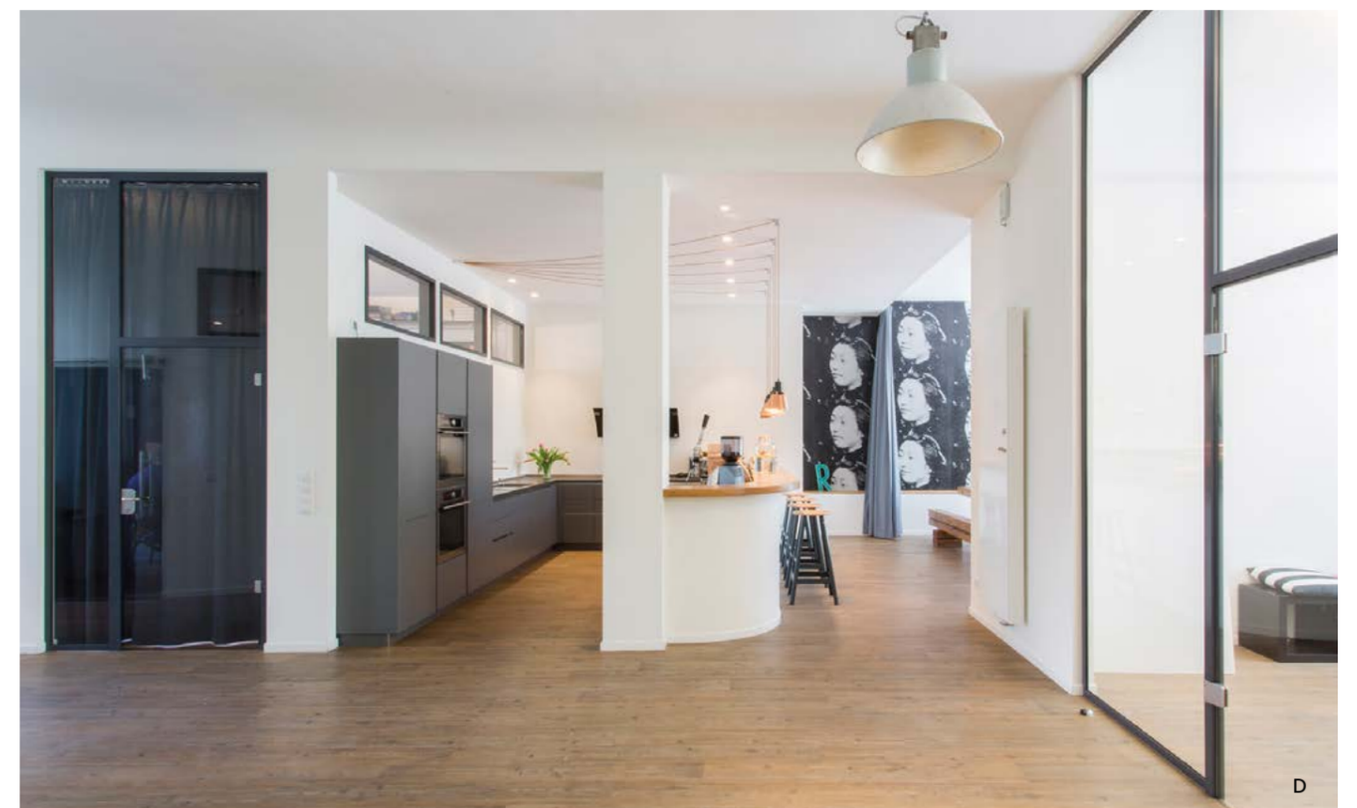
ALUMINIUMZARGEN. VERGLASUNGEN. BÜRO.





A - D | Festverglasung mit Zarge KLF30-35 und umlaufender Blockzarge BF30 mit Ganzglastür

Objekt | Werbeagentur, Hamburg
Fotos | Thilo Schulz, Rivermedia
Partner | Ahrensburger Glasbau

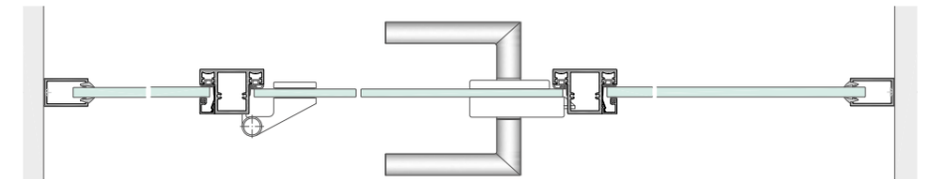


ALUMINIUMZARGEN. VERGLASUNGEN. KONFERENZ.





- A + D | Verglasung mit umlaufendem U-Profil KU45 und Ganzglastür
- B | Bodenanschluß mit U-Profil und Keildichtung
- C | Detail Edelstahlschließblech bündig im Zargenfalz eingelassen



- Objekt | Unternehmensberatung, Würzburg
- Fotos | Patrick Hamacher, www.ph.otographie.de
- Partner | Glaskeil, Würzburg



ALUMINIUMZARGEN. VERGLASUNGEN. KREATIVRAUM.



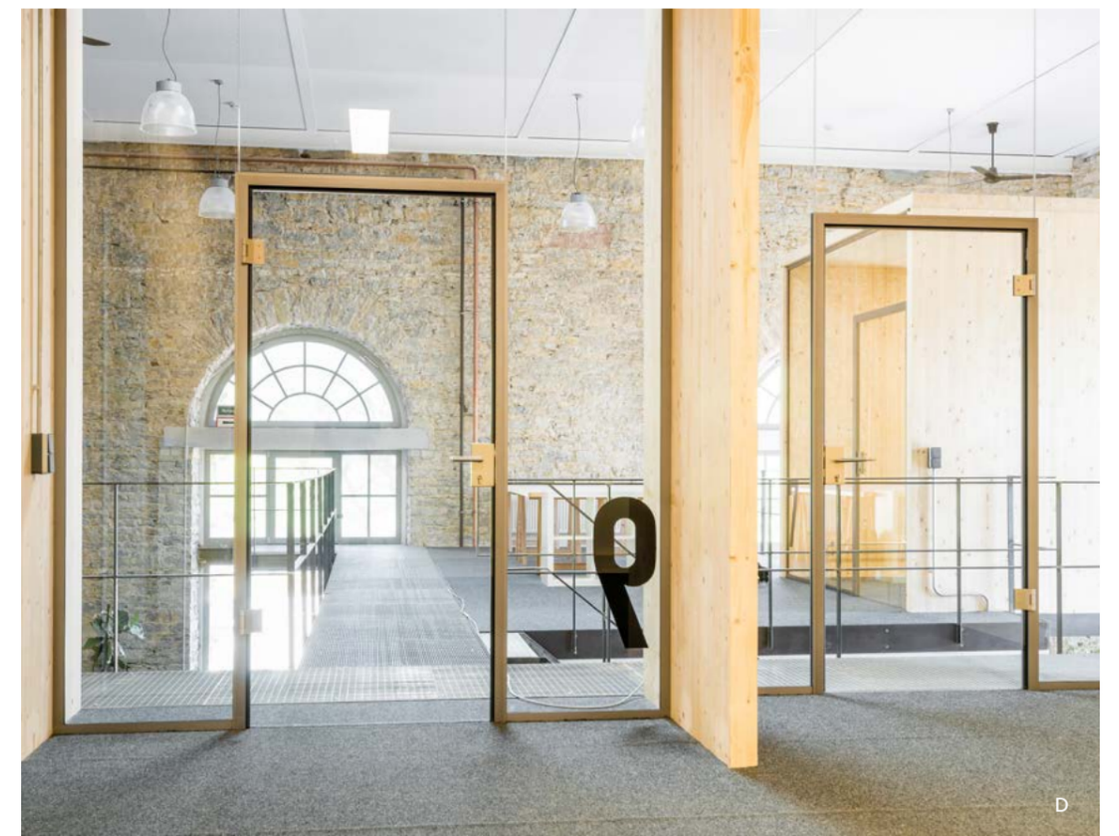
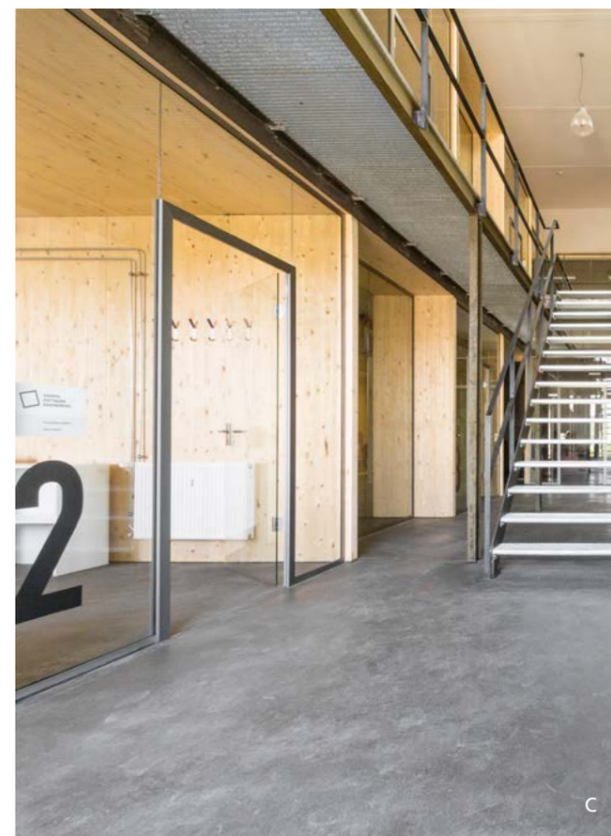


A - D | Verglasungen mit umlaufendem U-Profil oder Blockzarge BF30 und Zarge KLF30-35 mit Ganzglastüren

Objekt | Bürgerbräu, Würzburg

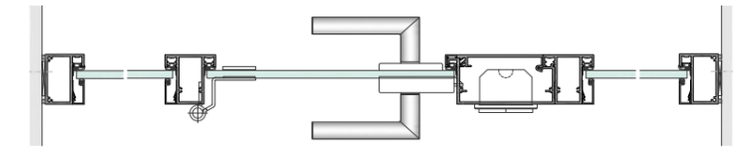
Fotos | Patrick Hamacher, www.ph.otographie.de

Partner | Glaskeil, Würzburg



ALUMINIUMZARGEN. VERGLASUNGEN. ENTWICKLUNG.





A - E | Pfosten- / Kämpferprofil KLS 48-35 und Ganzglastür mit farbig abgesetztem Türterminalmodul TTM

Objekt | Schneider Electric, Kornwestheim

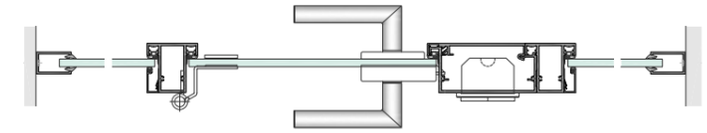
Fotos | R. Kuhn, Küffner



BLOCKZARGEN. VERGLASUNGEN. VERKAUF.



A



A - D | Pfosten- / Kämpferprofil KLS 48-35 und Ganzglastür mit Türterminalmodul TTM

Objekt | Autohaus, Hamburg
Fotos | Thilo Schulz, Rivermedia
Partner | Ahrensburger Glasbau



www.kueffner.de

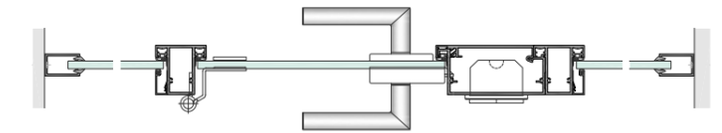
B



C



D



A - D | Türelemente mit umlaufendem U-Profil und Glasklemmdichtung sowie Pfosten- / Kämpferprofil KLS 48-35 mit Ganzglastür und Türterminalmodul TTM

Objekt | JAKO, Würzburg
Fotos | Patrick Hamacher, www.ph.otographie.de
Partner | Glaskeil, Würzburg

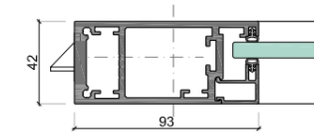


ALUMINIUMZARGEN. RAHMENTÜREN. BERATUNG.

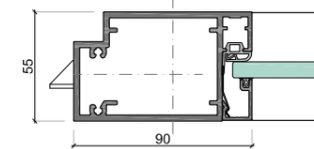




ART42

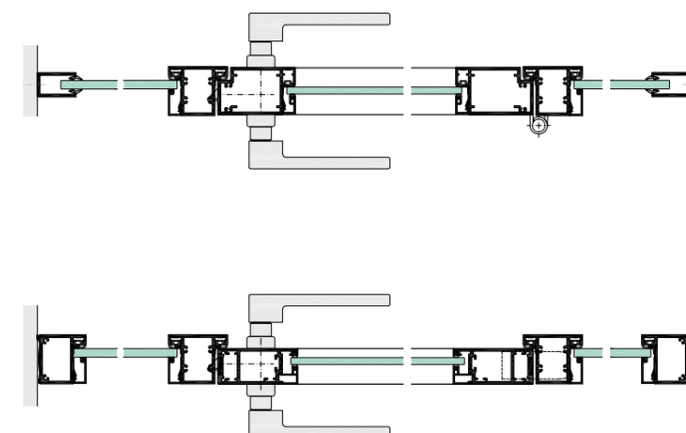


ART55



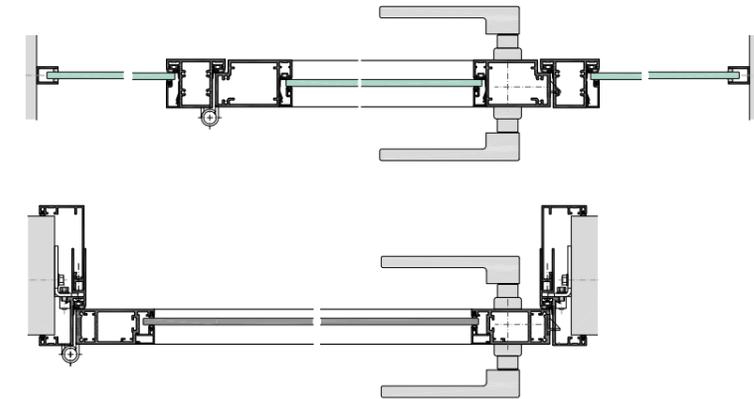
A - D | Türelemente mit Pfosten- / Kämpferprofil KLS 48-35 und Aluminium Rahmentür ART

Objekt | Unternehmensberatung, Stuttgart
Fotos | David Matthiessen, Stuttgart
Partner | Zeeb Innenausbau, Stuttgart



ALUMINIUMZARGEN. RAHMENTÜREN. VERANSTALTUNG.





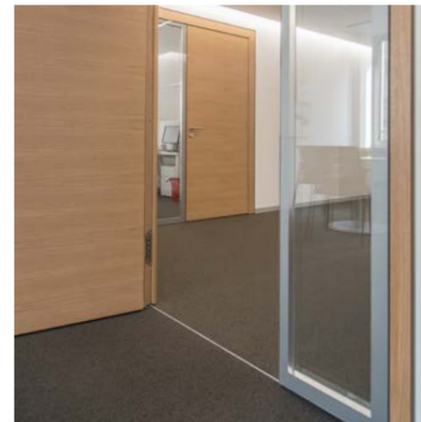
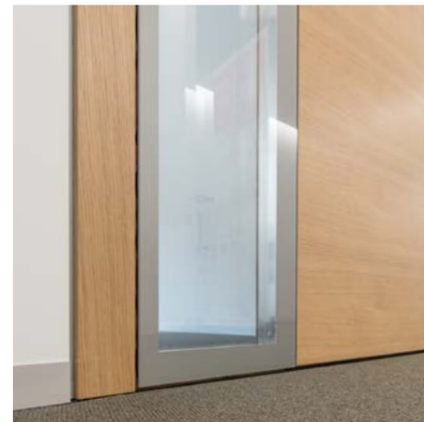
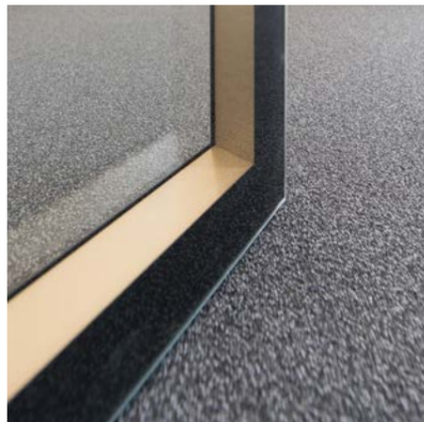
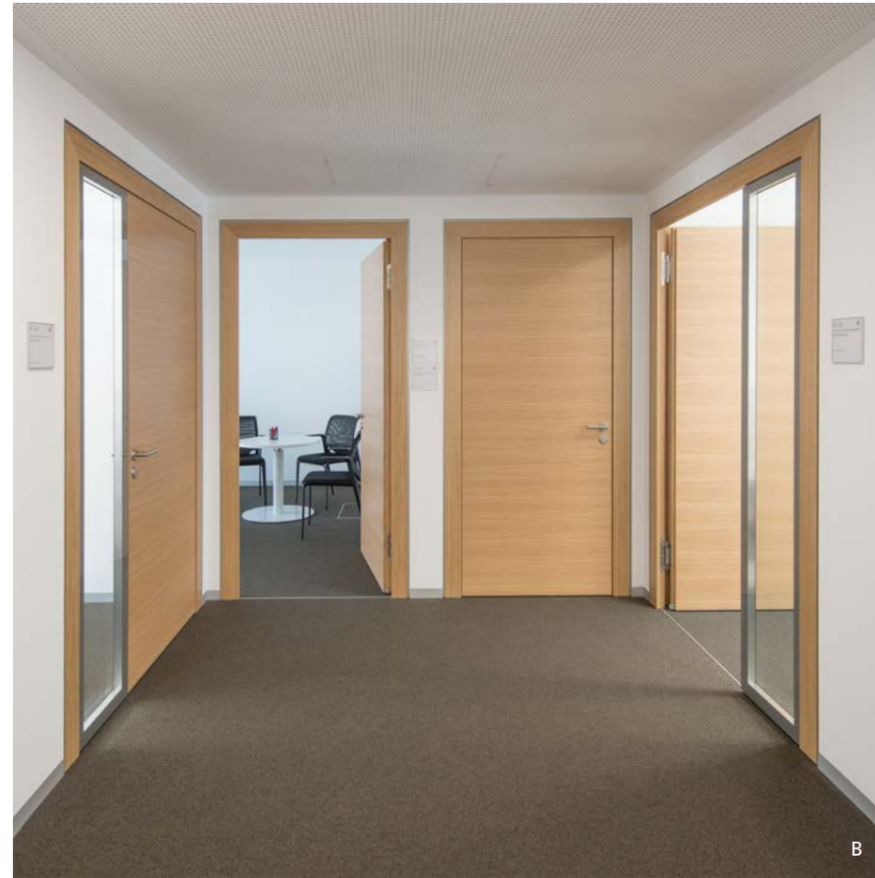
- A + B | Rahmentür ART55 mit Zarge KLS48 schwimmen in Glaswand integriert
- C | Türband mit 3-D Verstellung in Türkante integriert
- D | Drückergarnitur mit Ovalrosetten auf der Rahmentür
- E + F | Verriegelung des Standflügels der 2-flg. Rahmentür
- G + H | Umfassungszarge EUROKS mit Rahmentür und Paneelfüllung

Objekt | Zehntscheune, Frialzheim
 Fotos | Fotostudio W. Mayrhofer | P.Bischoff, Küffner
 Partner | Trumpf Metallbau, Walzbachtal



GLASVERBUNDELEMENTE. TÜREN. SEITENTEILE.

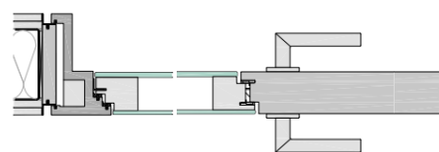




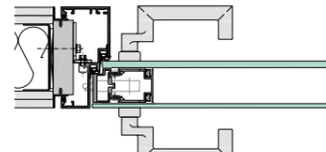
A | Glasverbundtüren und Elemente mit Seitenteil, Aluminiumzargen eloxiert
Objekt | Bürogebäude, München
Fotos | R. Kuhn, Küffner

B | Glasverbund Seitenteil (GVS), beidseitig flächenbündig mit Holztüren, ohne Pfostenprofil
Objekt | Sparkasse, Nürnberg
Fotos | R. Kuhn, Küffner

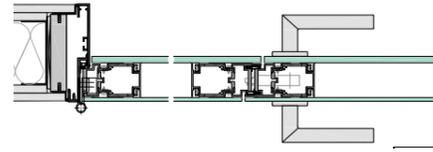
C | Glasverbundtür (GVT) raumhoch, Scheibenzwischenraum satiniert
Objekt | Universität, Brixen
Fotos | Lindner, Arnstorf



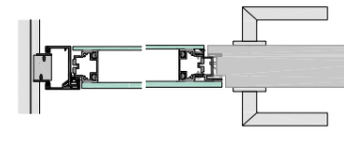
Holzstock mit GVS



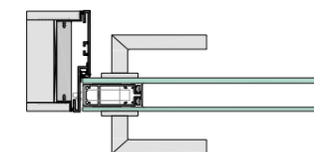
USDBV-G Doppelfalzzarge mit GVT



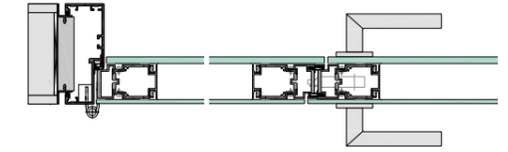
LZS mit GVT 2-flg.



USBA-G mit GVS



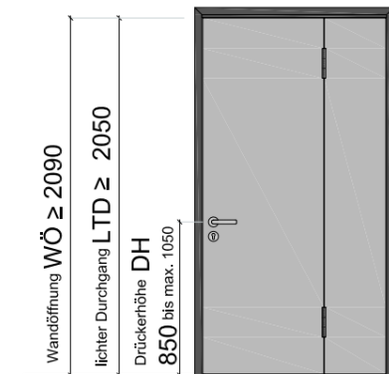
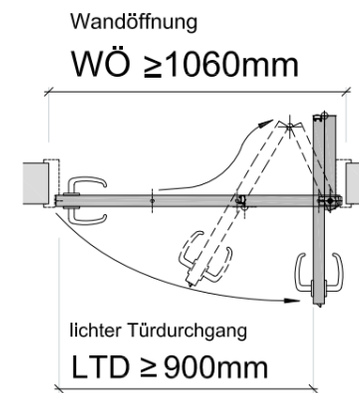
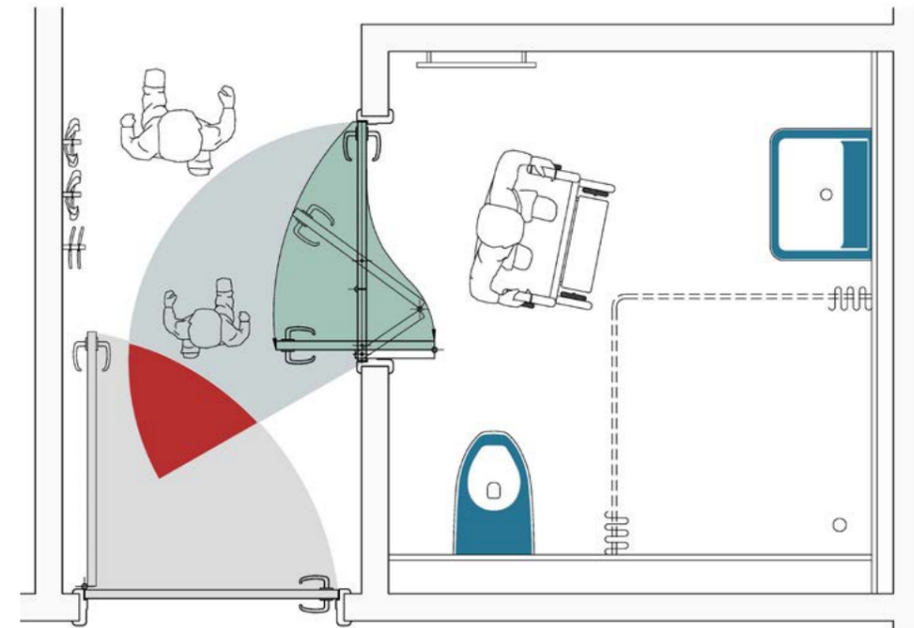
FZS mit GVT



USBV-G mit GVT 2-flg.

RAUMSPARTÜR. BARRIEREFREI. BETREUTES WOHNEN.



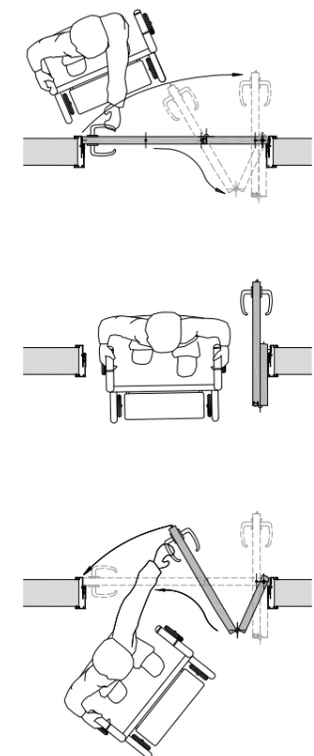
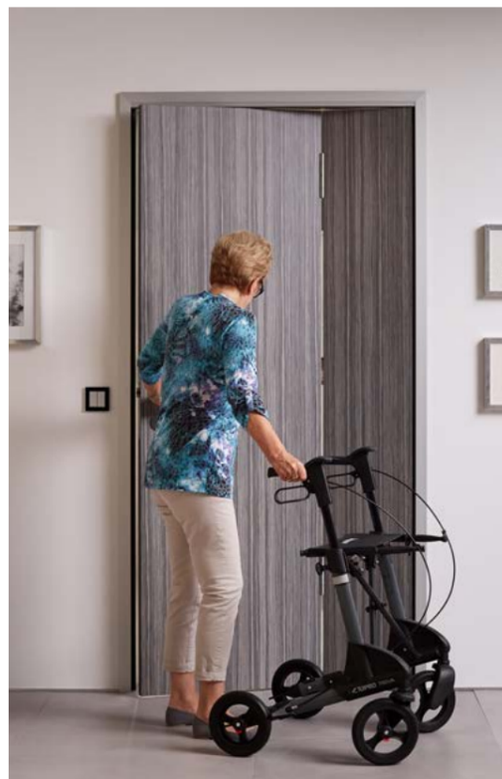
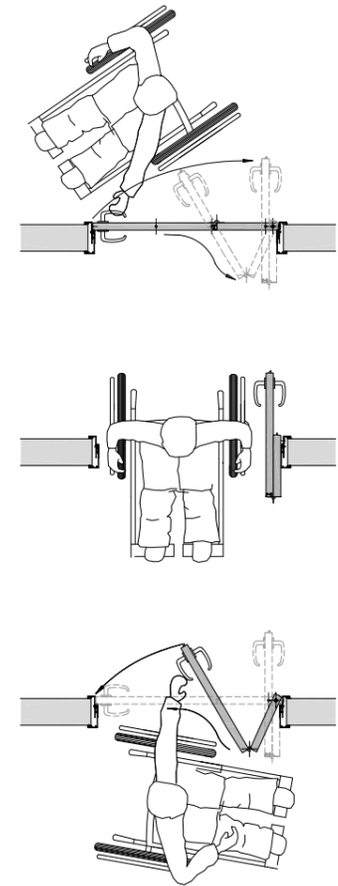


- A | Platzsparend und barrierefrei, da Türdrücker stets erreichbar bleibt
- B | Die Raumspartür steht lediglich mit 1/3 der Türbreite in den Flur
- C - E | Komfortabel zu bedienen mit Rollstuhl oder Rollator



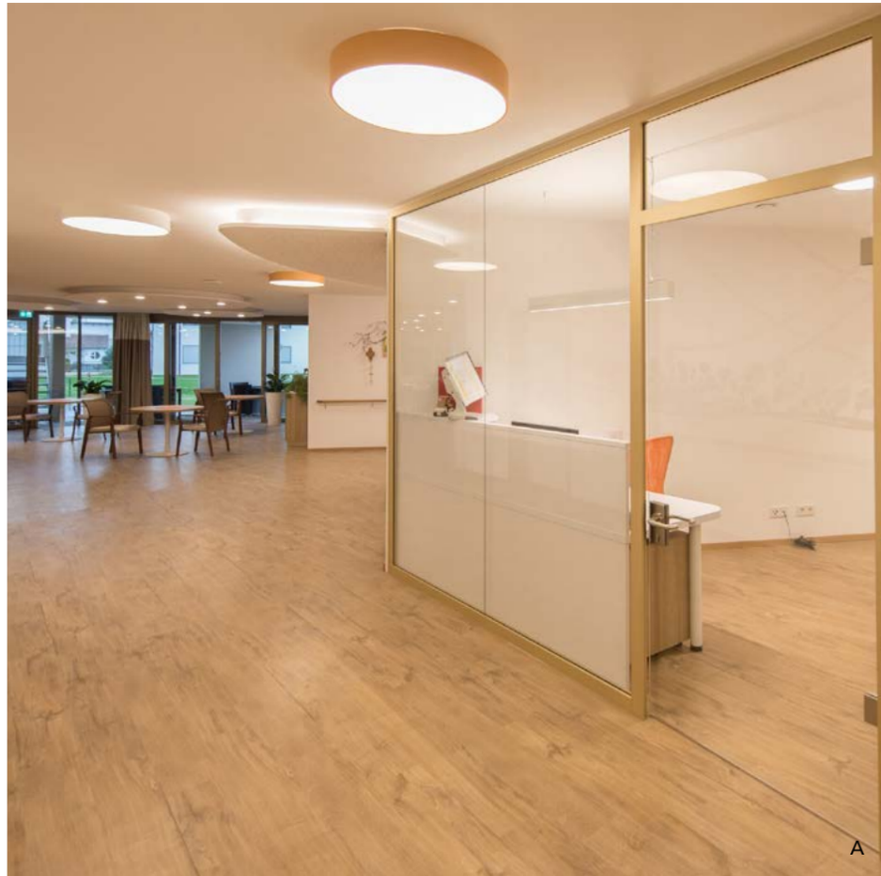
RAUMSPARTÜR. BARRIEREFREI. BAD.





ALUMINIUMZARGEN. AMBIENTE. BETREUUNG.





- A | Verglasung mit Ganglastür, goldfarbig, Blockzarge BF und Kämpfer/ Pfosten KLF
- B | Fluransicht
- C + D | Schiebetürzarge vor der Wand, EUROKSV mit integriertem Einzugsdämpfer
- E | goldfarbene Aluminiumzarge EUROKS48, mit Drehtürblatt
- F | Essens- / Gemeinschaftsraum

Objekt | Pflegeheim, Kirchdorf
Fotos | R. Kuhn, Küffner



ALUMINIUMZARGEN. SENIOREN. BARRIEREFREI.

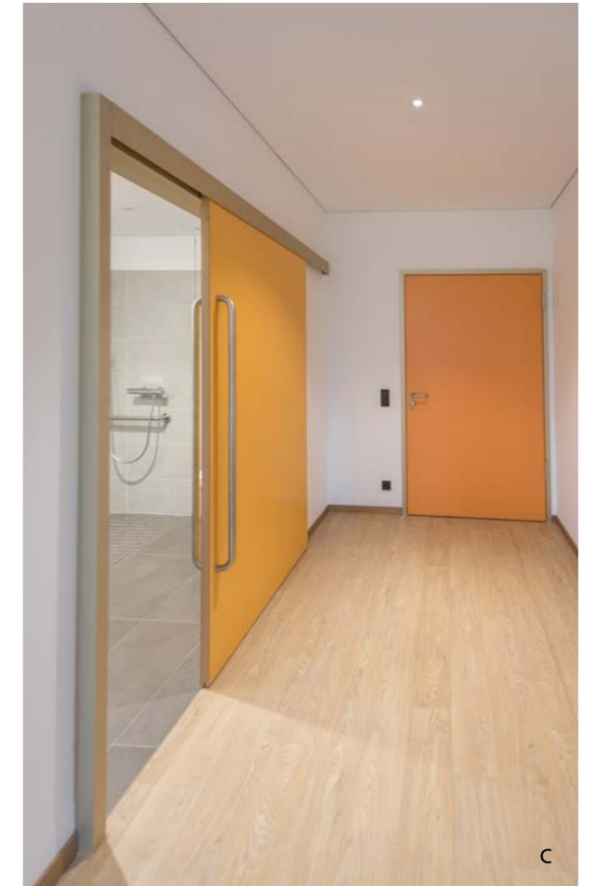




A



B



C



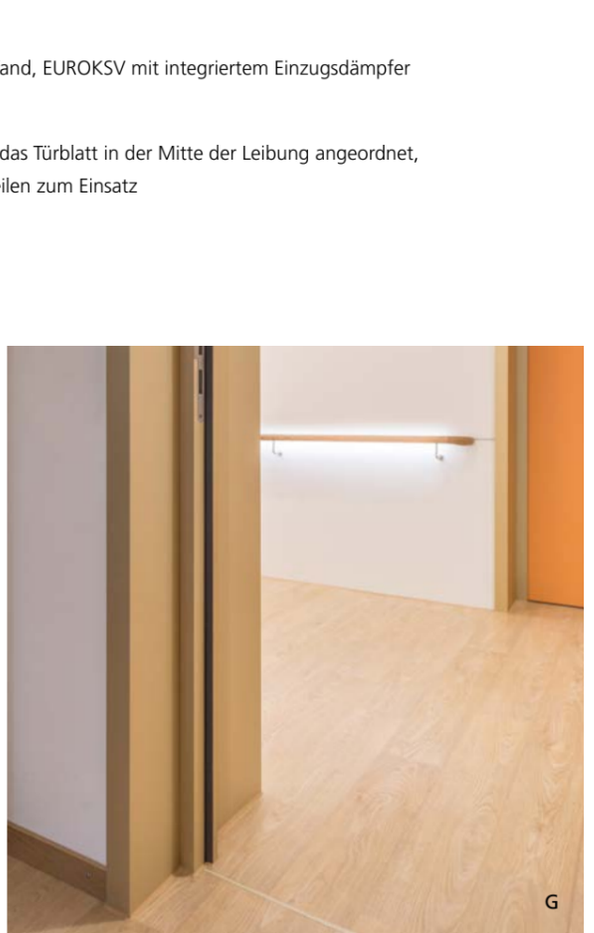
D



E



F



G

- A | Fluransicht
- B + C | Zugang zur Naßzelle, Schiebetür vor der Wand, EUROKSV mit integriertem Einzugsdämpfer
- D | Waschraum mit barrierefreier Toilette
- E - G | durch die extrem große Wanddicke wurde das Türblatt in der Mitte der Leibung angeordnet, es kam eine Blockzarge mit zwei Verkleidteilen zum Einsatz

Objekt | Pflegeheim, Türkheim
Fotos | R. Kuhn, Küffner

ALUMINIUMZARGEN. BEWOHNERZIMMER. PFLEGE.



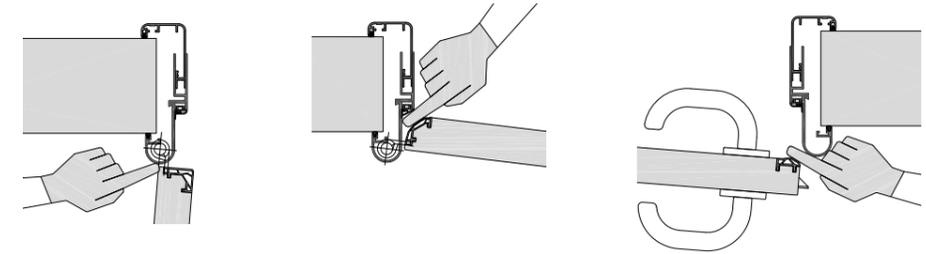


- A + B | Zugang Pflegezimmer,
Türblatt zweiteilig mit
Bedarfsflügel
- C | Umfassungzarge EUROKS mit
Drehflügeltür
- D + E | Schiebetür zum Pflegebad
- F + G | Die Naßzelle kann von beiden Be-
wohnerzimmern genutzt werden

Objekt | Pflegeheim, Ursberg
Fotos | R. Kuhn, Küffner

FINGERSCHUTZTÜREN. SICHERHEIT. KINDERKRIPPEN.





- A | Türelement mit Oberlicht, sorgt für zusätzliches Tageslicht
- B + D | In der Zarge integriertes Türband, sowie Fingerschutzdichtung an der Nebenschließkante
- C + D | Türblatt mit Lichtausschnitt
- E | Ansicht von der Bandseite, mit integrierten Türbändern in abgerundeter Zarge

Objekt | Kindertagesstätte Maulwurf, Dallgow - Döberitz

Fotos | R. Kuhn, Küffner



B



C



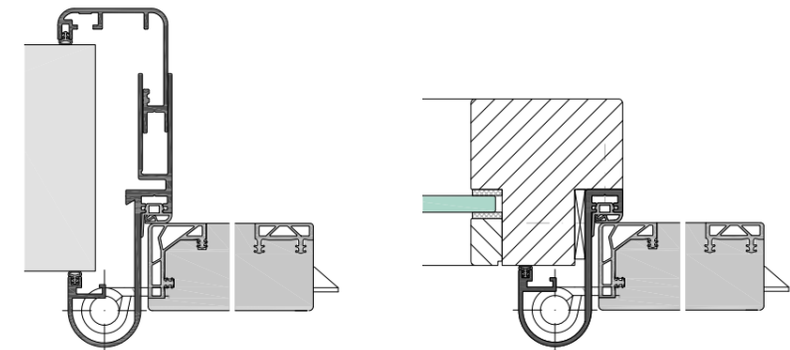
D



E

FINGERSCHUTZTÜREN. SICHERHEIT. KINDERGÄRTEN.





- A + D + E | Glaselement mit Holzstock kombiniert mit Fingerschutztür und Zarge HFI
- B | Ansicht der Fingerschutzzarge von der Band- und Bandgegenseite
- C | Türblatt mit Lichtausschnitt mit Glasleiste in Buche
- F | Umfassungszarge EUROFI in Sichtbetonwand, Tür zum Turnraum mit Muschelgriff.

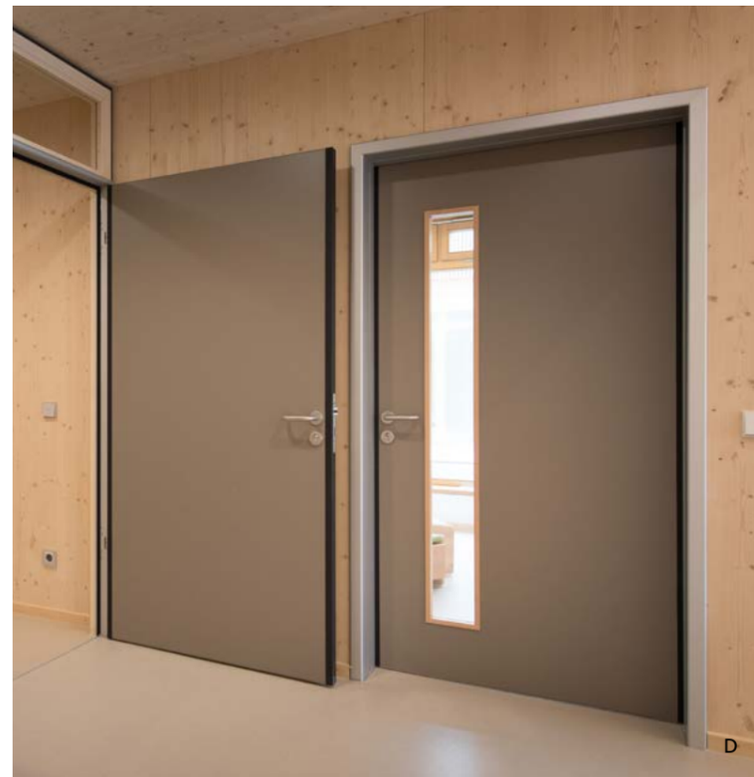
Objekt | KITA plus, Lahr
Fotos | R. Kuhn, Küffner



B



C



D



E



F

VERGLASUNG. TÜRELEMENT. KLEMMSCHUTZ.





A



B

- A + C | Fingerschutz - Türelement EUROFI mit Oberlicht und Glasseitenteil
- B | Element mit Oblichtverglasung
- D + E + G | Lichtausschnitt im Türblatt mit Massivholzleisten
- E | Türblätter mit unterschiedlicher Drückerhöhe

Objekt | Kinderhaus Paul Maar, Leinfelden Echterdingen
Fotos | R. Kuhn, Küffner



C



D



E



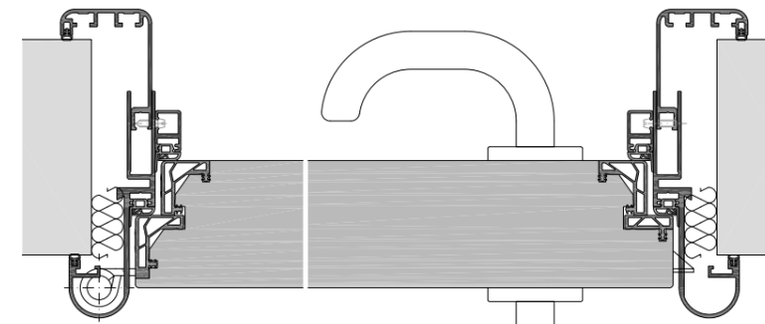
F



G

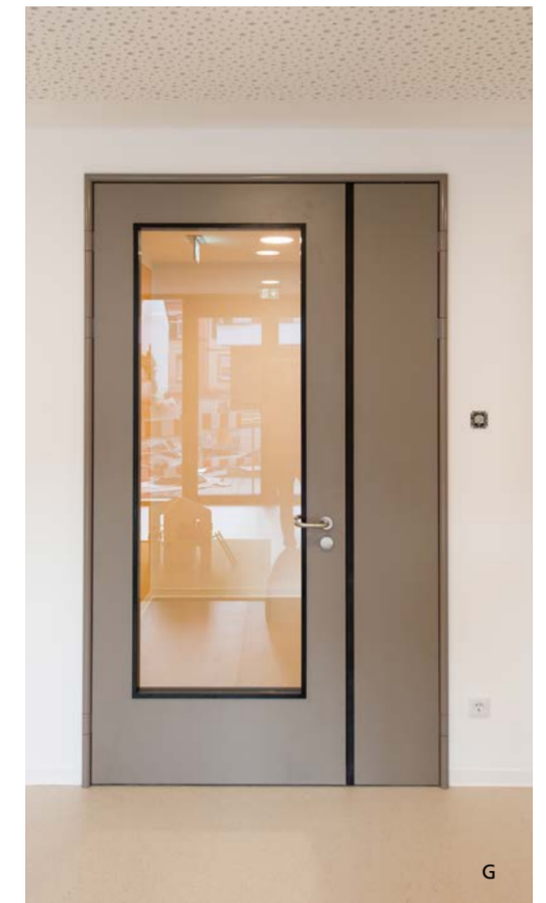
FINGERSCHUTZ. ZWEIFLÜGELIG. LICHTAUSSCHNITTE.





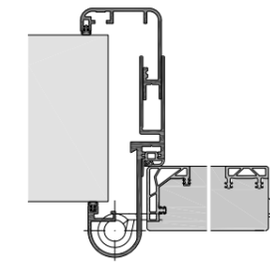
- A + G | Fingerschutz - Türelement EUROFI mit Bedarfsflügel
- B | Fingerschutztür mit Lichtausschnitt
- C | König, Prinzessin, Polizist, Räuber, Hexe, Oma, ...
- D | Gruppenraum mit Spielgeräten
- E | Türblatt mit Knautschzone auf der Schloßkante
- F + H | Türdicke 70mm für Schallschutz RwP 42dB

Objekt | KITA Lahrer Pünktchen, Lahr
Fotos | R. Kuhn, Küffner

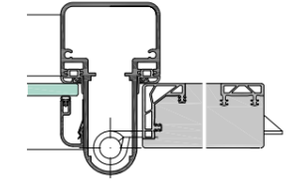


FINGERKLEMMSCHUTZ. SICHERHEIT. KINDERTAGESSTÄTTE.





Umfassungszarge
EUROFI



Pfostenprofil
KFI

- A + D | Ansicht der Fingerschutzzarge EUROFI von der Bandseite.
- B | Lichtausschnitte im Türblatt sorgen für die gewünschte Transparenz und Sicherheit
- C | Ansicht auf das Türblatt mit den in der Türkante integrierten Knautschzonen, auf der Bandkante und auf der Schloßkante
- E | gerundeter Zargenspiegel mit gerundeter Drückergarnitur

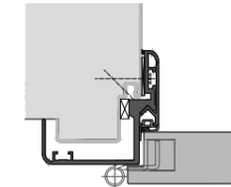
Objekt | Kita Sonnenschein, Altlußheim

Fotos | R. Kuhn, Küffner

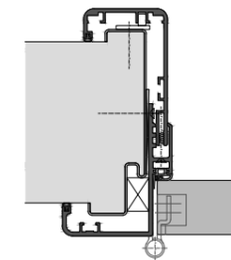


RENOVIERUNGSZARGEN. FINGERSCHUTZ. SCHULEN.

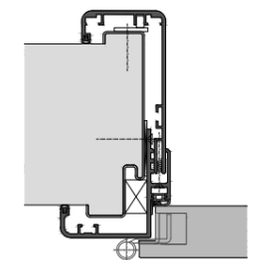




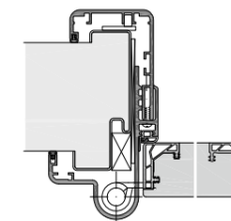
ERNF



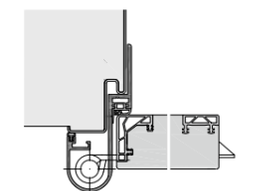
USTNR



URFR



RENOFI



EFI

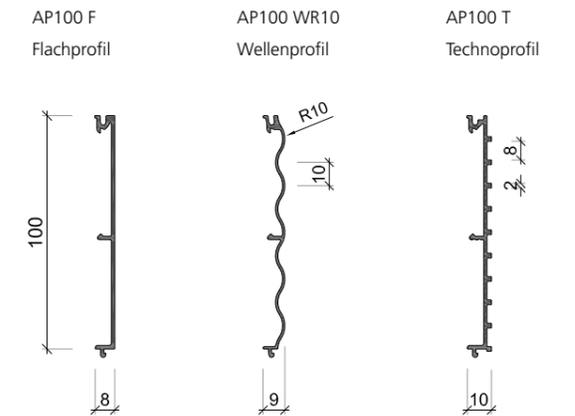
- A | Renovierung von Schulen mit Sichtmauerwerk, ohne Beschädigung der Bausubstanz, über vorhandene, alte Stahlzarge
- B | Renovierungs - Fingerschutzzarge RENOFI mit Fingerschutztür
- C | RENOFI mit Kämpfer und Oberlicht
- D | integriertes Fingerschutzband, Türblatt dreht mit ca. 3mm Abstand um die Zarge
- E | Fingerschutztür mit Edelstahl - Schonblech
- F | Wand- und Sockelanschluß Fingerschutzzarge RENOFI
- G | Oberlichtverglasung, Ansicht von der Raumseite

Bilder A + B
Objekt | Kita Waldheim, Tannenberg
Fotos | P. Bischoff, Küffner

Bilder C - G
Objekt | Aloys-Schreiber-Schule, Bühl
Fotos | R. Kuhn, Küffner

ALUMINIUM-PANEELE. FASSADE. VERTIKAL.





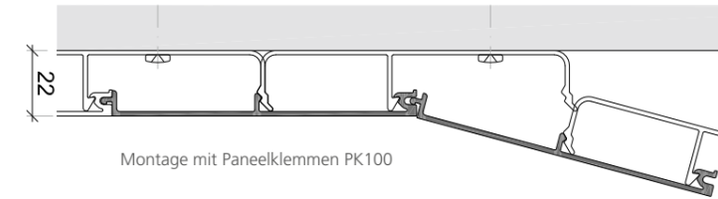
A - D | Aluminiumpaneele vertikal montiert, 100mm Ansichtsbreite, pulverbeschichtet, verdeckte Befestigung auf Aluminium Unterkonstruktion, Profil AP100 F

Objekt | Jugendherberge, Bayreuth
Fotos | Werner Huthmacher, Berlin



ALUMINIUMPANEELE. DECKE. HORIZONTAL.





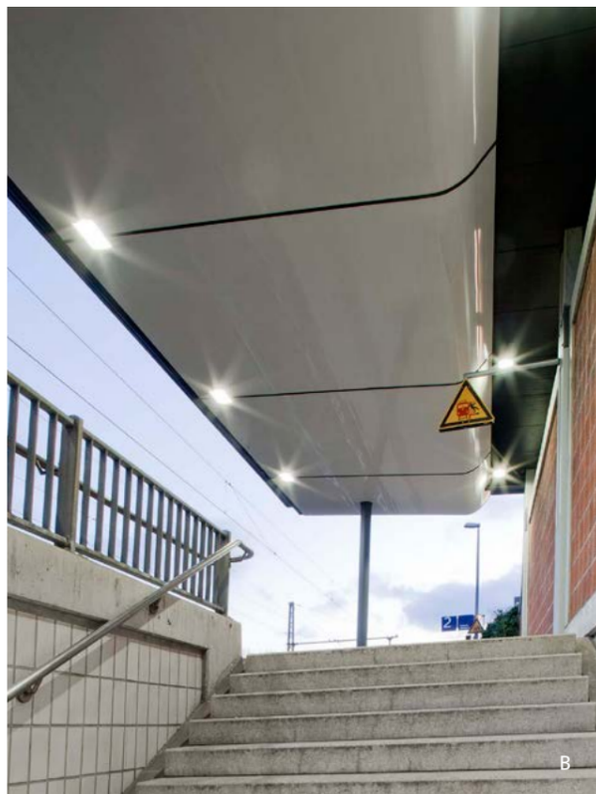
Montage mit Paneelklemmen PK100

A - D | Aluminiumpaneele als Deckenverkleidung, verdeckt befestigt mit dem Nut- und Feder Prinzip

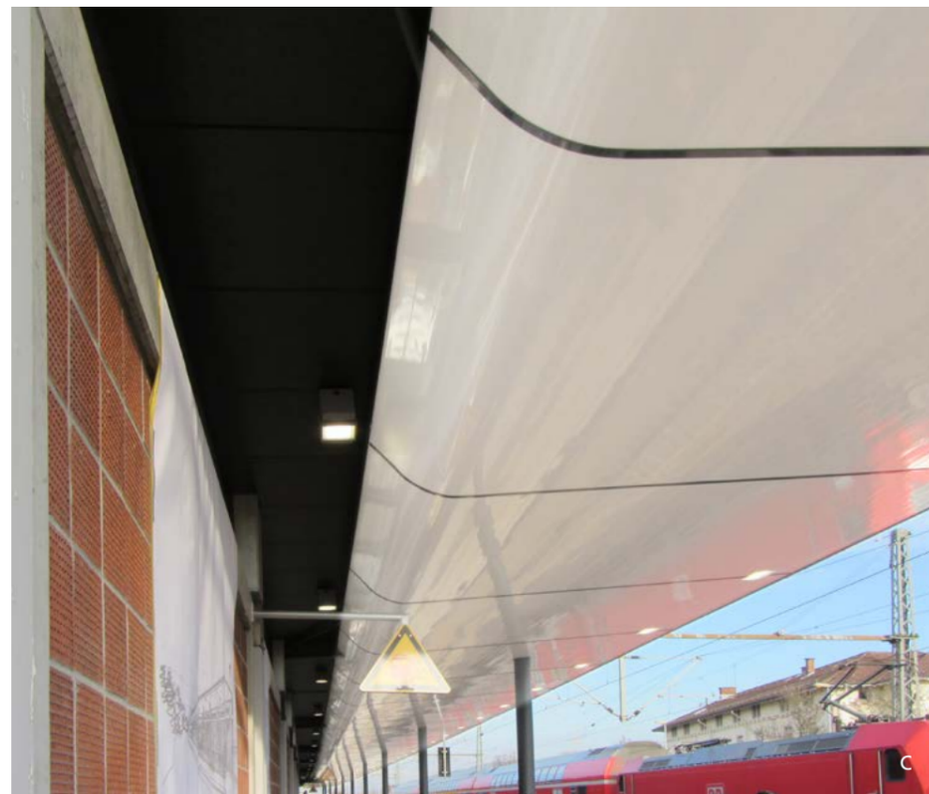
Flachprofil AP100
Flachprofil AP100-R mit Radius

Objekt | Bahnsteig, Bühl

Fotos | Mailänder Consult, Karlsruhe



B



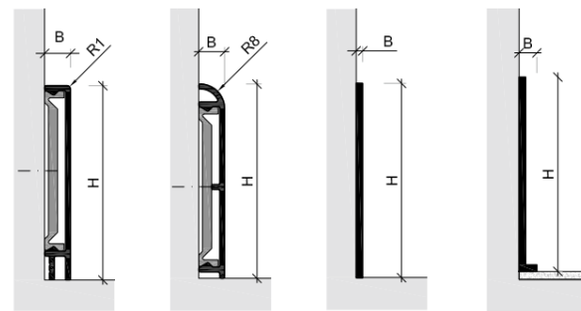
C



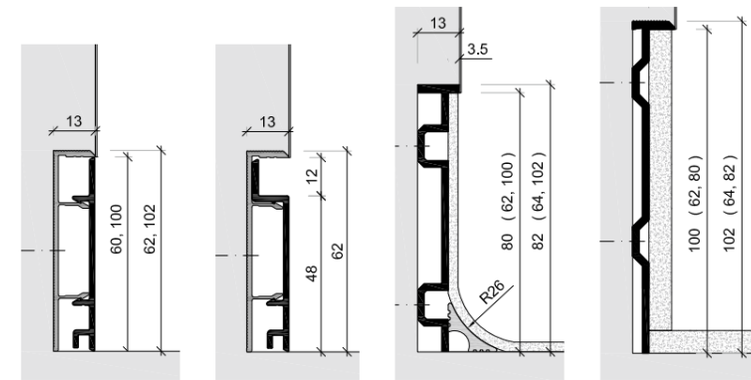
D

SOCKELPROFILE. AUFGESETZT. WANDBÜNDIG.





aufgesetzte Sockelprofile



wandbündige Sockelprofile



A



B



C



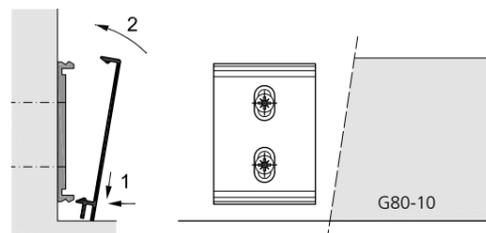
D



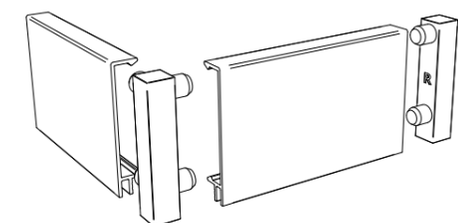
E



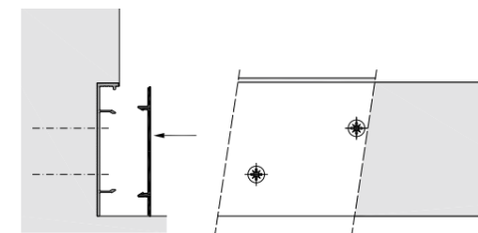
F



aufgesetzt: verdeckte Montage mit Kunststoff Clipprofil



massive Eck- und Endstücke für aufgesetzte Sockelprofile



wandbündig: bestehend aus Grund- und Deckprofil

- A - C | Sockelprofile aufgesetzt, verdeckt befestigt durch Kunststoff Clipprofil
- D - F | Sockelprofile wandbündig, mit Alublende oder Bodenbelag
- G | Sockeldisplay Verkaufshilfe mit Musterabschnitten in verschiedenen Oberflächen eloxiert oder pulverbeschichtet

Fotos | R. Kuhn, Küffner

Küffner Aluzargen GmbH & Co. OHG

Kutschenweg 12
D - 76287 Rheinstetten

fon +49 721 51 69 0
fax +49 721 51 69 40
mail info@kueffner.de

www.kueffner.de

