



VE-ZOB (SG07), Griff TN69, Rahmen EL02

EIN STÜCK NATUR – PASSIVHAUSZERTIFIZIERT

- []** Besondere Verbundkombination Holz/Thermoschaum/Aluminium
- []** Klassisch, zeitloses Design durch unprofilerte Flügeloptik
- []** Höchstmaß an Stabilität durch mehrschichtige Plattenkonstruktion
- []** Top-Sicherheit – serienmäßig Widerstandsklasse WK 2

HOLZ/ALU-HAUSTÜREN

Internorm



BAUANSCHLÜSSE FÜR JEDE SITUATION

Für passivhaustaugliche Einbausituationen stehen geschäumte Spezialprofile in unterschiedlichen Höhen zur Verfügung.



EINBRUCHSICHER

Die mehrschichtige Plattenkonstruktion ist durch die spezielle Anordnung der verschiedenen Materialien für einbruchhemmende Türen geeignet (nach DIN V ENV 1627).



PASSIVHAUSTAUGLICH

Durch die kochwasserfesten Spezialprofile bleibt das Türblatt auch bei extremen Temperaturunterschieden gerade und luftdicht.

se[le]ction



- [] Plattenkonstruktion im Werkstoffverbund Holz/Aluminium/Thermoschaum, Sperrholz- und Phenolplatteneinlagen sorgen für enorme Stabilität auch bei extremen Witterungsbedingungen
- [] Plattenkonstruktion in der höchsten Klimaklasse c/d/e Klasse 3
- [] Serienmäßig drei Stück höhenverstellbare Haustürbänder und eine Mehrfachverriegelung mit Schließzungenbeschlag – Konstruktion entspricht bereits in der Basisausführung der Widerstandsklasse WK 2
- [] Sensationelle Wärmedämmwerte:
UD = 0,73 W/m²K
UD_{eingebaut} = 0,79 W/m²K
UD_{mit Glasausschnitt} = 0,86 W/m²K
- [] Passivhauszertifiziert
- [] 3fach-Gläser mit 42 mm und 4fach-Gläser mit 64 mm Glasstärke mit zwei Beschichtungen und Edelstahl-Glasabstandhalter sorgen für hervorragende technische Werte
- [] Acht Modellreihen für unterschiedliche Gestaltungsvarianten
- [] Alle Aluminium-Farben außen, alle Holzfarben innen
- [] 3fach-Dichtungsaufbau



GA-B0B (HF916), Griff MGS8, Rahmen HF916, Edelstahlsockel

HOCH WÄRMEDÄMMENDE SICHERHEITS-HAUSTÜR

- [] Besondere Verbundkombination Phenol/Thermoschaum/Aluminium
- [] Klassisch, zeitloses Design durch unprofilierte Flügeloptik
- [] Höchstmaß an Stabilität durch mehrschichtige Plattenkonstruktion
- [] Top-Sicherheit – serienmäßig Widerstandsklasse WK 2

HOLZ/ALU-HAUSTÜREN

Internorm



BAUANSLÜSSE FÜR JEDE SITUATION

Für passivhaustaugliche Einbausituationen stehen geschäumte Spezialprofile in unterschiedlichen Höhen zur Verfügung.



EINBRUCHSICHER

Die mehrschichtige Plattenkonstruktion ist durch die spezielle Anordnung der verschiedenen Materialien für einbruchhemmende Türen geeignet (nach DIN V ENV 1627).



PASSIVHAUSTAUGLICH

Durch die kochwasserfesten Spezialprofile bleibt das Türblatt auch bei extremen Temperaturunterschieden gerade und luftdicht.

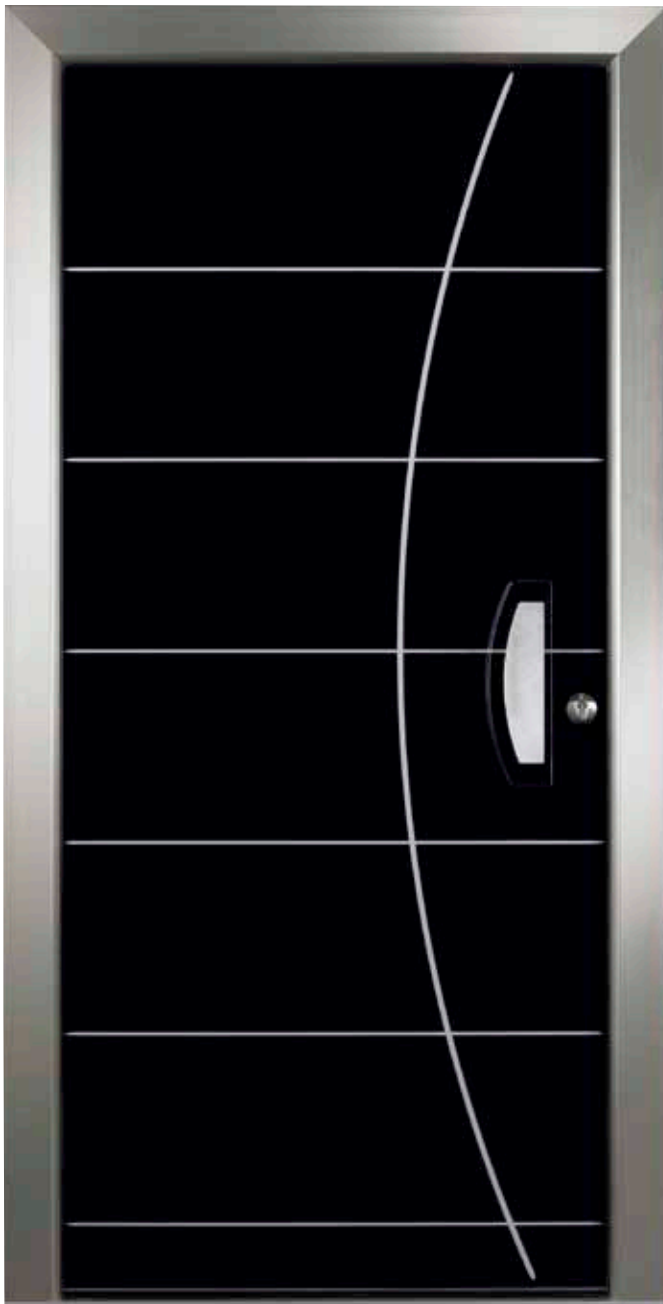
se[le]ction 2



- [] Türblatt – Plattenkonstruktion im Werkstoffverbund Phenol und Thermofoam sorgt für enorme Stabilität auch bei extremen Witterungsbedingungen; Türrahmen – außen Aluminium, innen Phenol
- [] Plattenkonstruktion in der höchsten Klimaklasse c/d/e Klasse 3
- [] Serienmäßig drei Stück höhenverstellbare Haustürbänder und eine Mehrfachverriegelung mit Schließungenbeschlag – Konstruktion entspricht bereits in der Basisausführung der Widerstandsklasse WK 2
- [] Sensationelle Wärmedämmwerte:
UD = 0,73 W/m²K
UD eingebaut = 0,79 W/m²K
UD mit Glasausschnitt = 0,86 W/m²K
- [] Passivhauszertifiziert
- [] 3fach-, 4fach- und 5fach-Gläser mit zwei Beschichtungen und Edelstahl-Glasabstandhalter sorgen für hervorragende technische Werte
- [] Sieben Modellreihen für unterschiedliche Gestaltungsvarianten (alle SELECTIONS-Modelle außer Vetro)
- [] Farben: Türblatt – innen und außen alle Internorm-Standard- und RAL-Sonderfarben; Türrahmen – außen alle Internorm-Aluminium-Farben und innen alle Internorm-Standard- und RAL-Sonderfarben (ausgenommen lasierende Holz-Farben)
- [] 3fach-Dichtungsaufbau

Internorm
Farbenvielfalt
Seite 102

Passivhaus
zertifizierte
Komponente



VE-AOB (SG07, SG01), Griff TGS15 – KR17, Rahmen EL02

HOLZ/ALU HAUSTÜREN

GANZGLAS VETRO

durchgehende Glasfüllung (Sicherheitsglas) – glatt,
edel und in sieben Farben.

- [] Mit farbiger Gestaltung auf der Rückseite der Glasfüllung
- [] Dazupassende Stoßgriffe aus Glas und Edelstahl
- [] In zwei Rahmendesigns erhältlich

[Nur als
SELECTION
erhältlich]



VE-B0B (SG07, SG04), Griff TGS13 – KR17, Rahmen EL02



VE-G0B (SG06, SG02), Griff TN113 – KR17, Rahmen EL02

Internorm®



VE-C0B (SG04, SG07), Griff TN104, Rahmen EL02



VE-F0B (SG02, SG03), Griff TN113 – KR17, Rahmen EL02



Innenansicht (SELECTION) aller Vetro-Modelle (F1109), Griff GD10 + GR 10



VE-Z0B (SG07), Griff TN69, Rahmen EL02



VE-H0B (SG03, SG07), Griff TN112, Rahmen EL02



GA-B0B (HF916), Griff MGSE8, Rahmen HF916, Edelstahlsockel

HOLZ/ALU HAUSTÜREN

GALARIA

durchgehende Aluminium-Füllungen mit Rillen, die Akzente setzen.

- [] Durchgehende Aluminium-Füllungen mit gefrästen Rillen
- [] Zweifarbige Ausführungen in unterschiedlichen Farbfeldern
- [] Modellbezogene Edelstahlsockel

Als
SELECTION & SELECTION2
erhältlich



GA-A0B (DM02), Griff TN112,
Rahmen DM03, Edelstahlsockel

Internorm®



GA-C0B (HF735), Griff TN104,
Rahmen HF735, Edelstahlsockel



GA-D0B (M916, M735),
Griff TEG12, Rahmen HF916,
Edelstahlsockel



Innenansicht (SELECTION)
aller Galaria-Modelle (F1109), Griff
GD10 + GR10



GA-E0B (M716, M304), Griff
TEG12, Rahmen HF716, Sockel
M304



ES-C1B (EL02), Stufenglas SG07, Glas Satinato weiß, Glasgriff TGS13, Rahmen EL02, Glassockel SG07

HOLZ/ALU HAUSTÜREN

STUFENGLAS ESCALERA

besticht durch facettenreiche Eleganz.

- [] Stufengläser mit Rillenschliff auf der Vorderseite
- [] In allen Aluminiumfarben und zusätzlich in sieben Glasfarben erhältlich
- [] 4fach-Verglasung für höchste technische Werte

Als
SELECTION & SELECTION2
erhältlich



Internorm



Innenansicht (SELECTION)
ES-C1B (FI109), Glas Satinato
weiß, Griff GD10 + GR10



ES-A1B (DM03, Stufenglas SG07),
Glas Satinato weiß, Griff TN107,
Rahmen EL02, Glassockel SG07



Innenansicht (SELECTION)
ES-B1B (FI109), Glas Satinato
weiß, Griff GD10 + GR10



ES-B1B (HF304, Stufenglas SG01),
Glas Satinato weiß, Griff TN104,
Rahmen HF304, Glassockel SG01



ST-A0B (EL02), Griff TN107, Rahmen HM716, Sockel und Zierteil M304

HOLZ/ALU HAUSTÜREN

STILISTA

ermöglicht eine Vielzahl von Gestaltungsmöglichkeiten in modernem, anspruchsvollem Design.

- [] Sechs attraktive Modelle in modernem Design
- [] Aufgesetzte Zierteile
- [] 4fach-Verglasung für hervorragende Wärmedämmung
- [] Zusätzliche Gestaltungsmöglichkeiten mit Edelstahl-Applikationen

Als
SELECTION & SELECTION2
erhältlich



Innenansicht (SELECTION)
aller Türen ohne Glasausschnitt
(F1109), Griff GD10 + GR10,
Rahmen F1109



ST-D0B (DM03, RAL 7035), Griff
TN113, Rahmen DM03, Sockel
HF735



ST-C0B (EL02, HM716), Griff
TN111, Rahmen EL02, Sockel
HM716



ST-B0B (M916, RAL 7004), Griff
TN112, Rahmen M916

Internorm



Innenansicht (SELECTION)
ST-H1B (F1910), Glas Satinato
blau, Griff VD10 + VR20, Rahmen
F1910



ST-H1B (M916), Glas Satinato
blau, Griff EGS06 + KR17,
Rahmen M916, Edelstahl-
sockel und Edelstahlzierbügel



Innenansicht (SELECTION)
ST-M1B (F1109, M716), Glas
Satinato weiß, Griff VD16 + VR20,
Rahmen F1109



ST-M1B (EL02, M716), Glas
Satinato weiß, Griff TEG12 + KR17,
Rahmen HM716, Edelstahlzier-
bügel



ST-M1B (5013M, M704), Glas
Reflo, Griff TEG12 + KR17,
Rahmen HM704, Edelstahlzier-
bügel



TR-A2B (M916, RAL 6005), Glas Satinato weiß, Griff TN117, Rahmen M916, Sockel RAL 6005

HOLZ/ALU HAUSTÜREN

TRADITION

gediegene Formen – neu gedacht.

- [] Aluminiumplatten mit Glasausschnitten und gefrästen Rillen
- [] Auch in zweifarbiger Ausführung
- [] Spezialgläser für besondere Effekte

Als
SELECTION & SELECTION2
erhältlich



Innenansicht (SELECTION)
TR-B1B (FI7035, RAL 7004), Glas
Reflo, Griff GD10 + GR10, Rahmen
FI7035



TR-B1B (HF735, RAL 7004),
Glas Reflo, Griff TN104, Rahmen
HM704, Sockel RAL 7004

Internorm



Innenansicht (SELECTION)
TR-A2B (FI910, RAL 6005), Glas
Satinato weiß, Griff GD10 + GR10,
Rahmen FI910



Innenansicht (SELECTION)
TR-C2B (FI7004, RAL 3004), Glas
Reflo, Griff GD10 + GR10, Rahmen
FI7004



TR-C2B (HM704, RAL 3004),
Glas Reflo, Griff TN113, Rahmen
HM704, Sockel RAL 3004



Innenansicht (SELECTION)
TR-D2B (FI910), Glas Reflo, Griff
GD10 + GR10, Rahmen RAL 9010



TR-D2B (HM916), Glas Reflo,
Griff TN112, Rahmen HM916,
Edelstahlsockel



Innenansicht (SELECTION)
TR-E2B (FI910), Glas Reflo, Griff
GD10 + GR10, Rahmen RAL 9010



TR-E2B (HM817), Glas Reflo,
Griff TN116, Rahmen HM817,
Edelstahlsockel



CO-L1B (M916), Glas Satinato blau, Griff HS10 + KR17, Rahmen M916, Edelstahlsockel

HOLZ/ALU HAUSTÜREN

CONZEPTA

verleiht mit klaren Linien vollendete Eleganz.

- [] Profilierter Glasleisten-Rahmen
- [] 3fach-Verglasung
- [] Umfangreiche Farbgestaltung

Als
SELECTION & SELECTION2
erhältlich



Innenansicht (SELECTION)
CO-G1B (FI103), Glas MUAL,
Griff VD10 + VR20, Rahmen FI103



CO-G1B (M916), Glas MUAL, Griff
TEG13 + KR17, Rahmen 5013M,



CO-G1B (HM704, M716), Glas
Reflo, Griff TEG13 + KR17,
Rahmen HM704

Internorm®



Innenansicht (SELECTION)
CO-L1B (FI121, M605), Glas
Mastercarré, Griff GD15 + GR10,
Rahmen FI121



CO-C1B (EL02, M716), Glas B06L,
Griff EGS06 + KR17, Rahmen
HM716



CO-L1B (EL02, 2010M), Glas
Reflo, Griff TEG13 + KR17,
Rahmen EL02



Innenansicht (SELECTION)
CO-K1B (FI101), Glas M44, Griff
VD10 + VR20, Rahmen FI101



CO-K1B (DM02, 5003M), Glas
M44, Griff TEG12 + KR17, Rahmen
DM02



CO-K1B (EL02, M304), Glas Reflo,
Griff TEG13 + KR17, Rahmen EL02



CO-C1B (EL02, M304), Glas Spotlyte, Griff EGS06 + KR17, Rahmen HM304

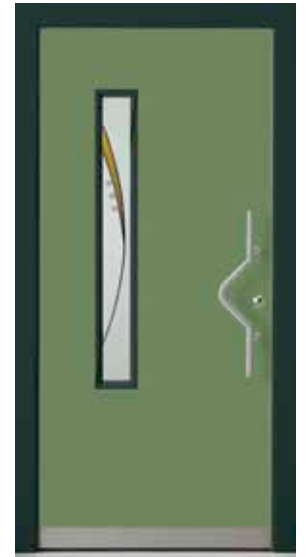
HOLZ/ALU HAUSTÜREN

CONZEPTA

Als
SELECTION & SELECTION2
erhältlich



Innenansicht (SELECTION)
CO-C1B (F1109, M716), Glas
B06L, Griff VD16 + VR20,
Rahmen F1109



CO-C1B (6011M, 6012M), Glas
B06L, Griff TEG13 + KR17,
Rahmen 6012M, Edelstahlsockel

Internorm



Innenansicht (SELECTION)
CO-B1B (F1910), Glas MUCL,
Griff VD10 + VR20, Rahmen F1910



CO-B1B (M916), Glas Satinato
blau, Griff HS10 + KR17, Rahmen
M916



CO-B1B (HM605, M916), Glas
MUCL, Griff HS10 + KR17,
Rahmen M916



Innenansicht (SELECTION)
CO-B1B (F1109), Glas Satinato
grün, Griff VD10 + VR20, Rahmen
F1109



CO-B1B (DH14, M817), Glas
Kathedral, Griff EGS08 + KR17,
Rahmen HM817



CO-Z1B (M916), Griff EGS08 + KR17, Rahmen M916, Edelstahlsockel

HOLZ/ALU HAUSTÜREN

CONZEPTA

Als
SELECTION & SELECTION2
erhältlich



Innenansicht (SELECTION)
CO-N1B (FI109), Glas M14, Griff
GD10 + GR10, Rahmen FI109



CO-N1B (EL02, M716), Glas M14,
Griff TEG13 + KR17, Rahmen
HM716



CO-N1B (M916), Glas Satinato
blau, Griff TEG13 + KR17, Rahmen
5013M

Internorm



Innenansicht (SELECTION)
CO-A1B (FI100, M716), Glas
B30R, Griff VD16 + VR20,
Rahmen FI100



CO-A1B (M304, M716), Glas
B30R, Griff VD16 + VR20,
Rahmen M304



CO-A1B (EL02, M716), Glas
Satinato weiß, Griff HS10, Rahmen
EL02



Innenansicht (SELECTION)
CO-Z1B (FI109), Griff VD16 +
VR20, Rahmen FI109



CO-Z1B (M916), Griff MGSE8 +
KR17, Rahmen HM716, Edelstahl-
ziersockel mit Quadratausschnitten



SQ-A0B (M916, Edelstahl), Glas Satinato grün, Griff EGS06 + KR17, Rahmen M916, Edelstahlsockel

HOLZ/ALU HAUSTÜREN

SEQUENZA

erzeugt mit Edelstahl-Applikationen besonders attraktives Design.

- [] Aufgesetzte Edelstahlelemente
- [] 4fach-Verglasung für hervorragende Wärmedämmung
- [] Umfangreiches Motiv- und Ornament-Glasprogramm

Als
SELECTION & SELECTION2
erhältlich



Innenansicht
SQ-A0B (6019M, 6020M), Glas
MRI, Griff GD10 + GR10, Rahmen
6020M



SQ-A0B (6019M, Edelstahl), Glas
B30R, Griff EGS06 + KR17,
Rahmen 5003M, Edelstahlsockel



SQ-A0B (DM02, Edelstahl), Glas
Reflo, Griff EGS06 + KR17,
Rahmen DM03, Edelstahlsockel

Internorm



Innenansicht (SELECTION)
SQ-H1B (FI100), Glas Mastercarré,
Griff GD10 + GR10, Rahmen FI100



SQ-H1B (M916, Edelstahl), Glas
Mastercarré, Griff HS10 + KR17,
Rahmen M916, Edelstahlsockel



Innenansicht (SELECTION)
SQ-E1B (FI104), Glas Masterpoint,
Griff GD15 + GR10, Rahmen FI104



SQ-E1B (DM01, Edelstahl), Glas
Masterpoint, Griff TEG12 + KR17,
Rahmen DM01, Edelstahlsockel



SQ-E1B (M916, Edelstahl), Glas
Satinato weiß, Griff TEG12 + KR17,
Rahmen M916, Edelstahlsockel



PU-E1B (HM716), Glas Linea, Griff EGS08 + KR17, Rahmen EL02, Edelstahlsockel

HOLZ/ALU HAUSTÜREN

PURISTA

besticht durch klare Linien und einfache Formen.

- [] Gefräste Aluminium-Außenplatte
- [] 4fach-Verglasung für hervorragende Wärmedämmung
- [] Zweifarbige Gestaltung der Aluminium-Außenplatte

Als
SELECTION & SELECTION2
erhältlich



Innenansicht (SELECTION)
PU-E1B (FI109, M716), Glas Linea,
Griff GD15 + GR10, Rahmen FI109



PU-E1B (M916), Glas Satinato
grün, Griff EGS06 + KR17,
Rahmen M916, Edelstahlsockel

Internorm



Innenansicht (SELECTION)
PU-J1B (FI910, M704), Glas
MUBL, Griff VD16 + VR20,
Rahmen FI910



PU-J1B (M704, M916), Glas
MUBL, Griff TEG12 + KR17,
Rahmen HM704, Edelstahlsockel



PU-J1B (M304, M716), Glas
Reflo, Griff TEG12 + KR17,
Rahmen HM716, Edelstahlsockel



Innenansicht (SELECTION)
PU-J2B (FI112), Glas MUCL, Griff
VD16 + VR20, Rahmen FI112



PU-J2B (DM02), Glas Satinato
weiß, Griff HS10 + KR17, Rahmen
DM03, Edelstahlsockel



PU-H5B (HM304), Glas MR5, Griff MGSE6 + KR17, Rahmen EL02, Edelstahlsockel

HOLZ/ALU HAUSTÜREN

PURISTA

Als
SELECTION & SELECTION2
erhältlich



Innenansicht (SELECTION)
PU-H5B (M916), Glas MR5,
Griff VD16 + VR20, Rahmen M916



PU-H5B (7021M, 1023M), Glas
MR5, Griff MGSE6 + KR17, Rah-
men DM03

Internorm



Innenansicht (SELECTION)
PU-K1B (FI910, M735), Glas
MUAL, Griff VD10 + VR20,
Rahmen FI910



PU-K1B (M916), Glas Satinato
weiß, Griff HS10 + KR17, Rahmen
DM03, Edelstahlsockel



PU-K1B (M735, M916), Glas
MUAL, Griff MGSE8 + KR17,
Rahmen HM7 35, Edelstahlsockel



Innenansicht (SELECTION)
PU-K2B (FI120, 5003M), Glas
MUBL, Griff VD16 + VR20,
Rahmen FI120



PU-K2B (M916, M704), Glas Reflo,
Griff MGSE8 + KR17, Rahmen
M916



PU-K2B (7037M, 5003M), Glas
MUBL, Griff TEG12 + KR17,
Rahmen 7037M