

LEGENDE

Türnummernzusammensetzung

T	Tür
1	Etage
2	Türziffer

Raumnummernzusammensetzung

1	Etage
2	Raumziffer

Wandart

STB	Stahlbeton
MW	Mauerwerk
WDVS	Wärmedämmverbundsystem
GK	Gipskartonwand
VHF	Vorgehängte hinterlüftete Fassade
TB-Z	Trockenbauwand mit Zementbauplatten

Zarge

SUZ	Stahlumfassungszarge
SBZ	Stahlblockzarge
SEZ	Stahleckzarge
AUZ	Aluminium-Umfassungszarge
ABZ	Aluminium-Blockzarge
AEZ	Aluminium-Eckzarge
HZU	Holzumfassungszarge
HBZ	Holzblockzarge
S-PR	Stahlprofilrohr
A-PR	Aluminiumprofilrohr
A-P-R-F	Aluminium-Pfosten-Riegelfassade

S-P-R-F	Stahl-Pfosten-Riegelfassade
---------	-----------------------------

Oberfläche/Material

VZ	verzinkt
GR	grundiert
P	pulverbeschichtet
G	gestrichen
VSG	Verbundsicherheitsglas
VSG-A	Verbundsicherheitsglas mit Durchbruchüberwachung
FG	Floatglas
SF	satinierte Folie
PCB	Polycarbonat
VT	Vollspantür
VKT	Vollkunststofftür
FZ	Faserzementplatte
HPL	High Pressure Laminate
CPL	Continuous Pressure Laminate
S-BL	Stahlblech
A-BL	Aluminiumblech
AC	Alucobond Verbundplatte

Sonnen- / Blendschutz

VL	Vertikallamellen innenliegend
RK	Rollo mit Kettenzug (Verdunklung)
R-MOT	Rollo motorisch (Verdunklung)
AR	Außenraffstore
SG	Sonnenschutzverglasung
i.BS	innerer Blendschutz
i.BSmM	innerer Blendschutz mit Motorsteuerung

Brandschutzanforderung

EI30	T30	Feuerhemmende Tür
EI30-2	T30-2	Feuerhemmende Tür, Zweiflüglig
EI60	T60	Hochfeuerhemmende Tür
EI60-2	T60-2	Hochfeuerhemmende Tür, Zweiflüglig
EI90	T90	Feuerbeständige Tür
EI90-2	T90-2	Feuerbeständige Tür, Zweiflüglig
(ds)	dsT	dichtschließend
C (ds)	S (ds)	selbst- und dichtschießend
CS	RS	rauchdichter Abschluss
d(V)	dT	dichtschließend, vollwandig

Obentürschließer

GTS	Gleitschienen-Türschließer
GTS-SFV	Gleitschienen-Türschließer mit Schließfolgeregung
ITS	Integrierter Türschließer
ITS-SFV	Integrierter-Türschließer mit Schließfolgeregung
m.DTA	Motorischer Drehflügelantrieb (mit Schließfolgeregung) mit Bewegungssensor Tür Auf von Innen nach Außen
m.STA	Motorischer Schiebetürantrieb mit Bewegungssensor
OTS	Obentürschließer
SV	Schließverzögerung
ÖB	Öffnungsbegrenzung

Feststellanlagen (FSA)

FSA-EMR	elektromechanische Feststellung mit integrierter Rauchmeldezentrale (Fixierung der Tür)
FSA-EMF	elektromechanische Feststellung mit externer Rauchmeldezentrale (Fixierung der Tür)
FSA-FLR	Freilaufeinrichtung mit integrierter Rauchmeldezentrale (ermögl. leichtes Begehen)
FSA-FL	Freilaufeinrichtung mit externer Rauchmeldezentrale (ermögl. leichtes Begehen)
FSA-E-HM	Feststellanlage mit Elektro-Haftmagneten, Rauchmelder, Handtaster (Fixierung der Tür)

Beschläge

D	Drücker (bei Stahlprofilrohrtüren gekröpft und abgewinkelt)
K	Knauf (bei 2-flg. Türen gekröpft und abgewinkelt)
STG	Stosssgriff, vertikal
STG-PA	Notausgangs- und Antipanikverschluss als Stoßgriff, horizontal
PA-TB	Panik - TouchBar
NAV	Notausgangsverschluss
SWG	Sicherheitswechselgarnitur

Panikfunktion

E	Wechselfunktion
D	Feuerwehrfunktion / Durchgangsfunktion
C	Schließzwangfunktion
B	Umschaltfunktion

Schließfunktion

AP	Antikpanik
E	Elektronisch
E-AP	Elektronisch mit Antipanik
na	nicht abschließbar

Lichtausschnitt

ESG	Einscheibensicherheitsglas
VSG	Verbundsicherheitsglas
PG	Polysterolglas
Qu	Quadratisch
Re	Rechteckig
Ru	Rund

Mechanische Beanspruchung

N	normale Beanspruchung
M	mittlere Beanspruchung
S	starke Beanspruchung
E	extreme Beanspruchung

Türstopper

W	Wand
W-f	Wand - Tür feststellbar
B	Boden
B-f	Boden-Tür feststellbar

Belüftung / Bodendichtung

US	Unterschnitt 20mm inkl. Bodenluft
ÜD	Überströmdichtung Innoperform oder glw.
BD	Bodendichtung

Oberlicht / Seitenfeld

OL-Ö	Oberlicht offenbar
OL-F	Oberlicht festverglast
SE-Ö	Seitenfeld offenbar
SE-F	Seitenfeld festverglast

Sicherheitsfunktionen / Kontakte

SPE	Sperrelement
MK	Magnetkontakt
RK	Riegel-/ Schließblechkontakt
MM	Adressiermodul EMA
K	Linienkoppler

A-HM	Amok-Handmelder
EM	Elektronik-Modul + Signalleuchte

Schloss/ Schließsystem

PZ	Profilzylinder
PHZ	Profilhalbzylinder
BB	Bundbart
BS	Blockschloss
BZ	Blindzylinder
WC-V	WC-Verriegelung
MFV	Mehrfachverriegelung
M.SVP	selbstverriegelnde Mehrpunktverriegelung mit Panikfunktion
EZ	Elektronischer Zylinder
EB	E-Beschlag

sonstiges

FRT	Feuchtraumtür
NRT	Nassraumtür
WL	Wandleser elektr. Schließanlage
FTT	Fluchttürterminal
EMA	Einbruchmeldeanlage
WSA	Wechselsprechanlage
HAA	Hausalarmanlage
BMA	Brandmeldeanlage

Anforderungen an Luftschalldämmung von Außenbauteilen

Lärmpegelbereich	Erforderliches Schalldämmmaß des Außenbauteils R'wres (dB)		
	Bettenräume in Krankenanstalten	Aufenthalts- und	Büroräume und Ähnliches
II	35	30	30
III	40	35	30
IV	45	40	35

Schallschutzklassen Fenster / Türen

Schallschutz-klasse (SK)	Schalldämmwert in Dezibel
SK1	25-29 dB
SK2	30-34 dB
SK3	35-39 dB
SK4	40-44 dB
SK5	45-49 dB

büttler architekten GmbH			
BNB - Sachverständige für Nachhaltiges Bauen Energieeffizienz nach BARE & KfW Brandschutzbeauftragte Fachplaner für Barrierefreie Bauen	Buchbinderstraße 2 18055 Rostock Tel.: +49 381-1268812-0 fax: +49 381-1268812-9	GF: Maitt Böttler GF: Markus-Christian Kutz UR: 13020 Amtsgericht Rostock mail: büttler-architekten.com www.büttler-architekten.com	Umsatzsteuer-Nr.: 079/106/07221 USt-IdNr.: DE 308 318202 BIC: Deutsche Bank Rostock IBAN: DE10 1307 0024 0142 7111 11 BIC: DEUTDE3303 DEUTDEB330

büttler architekten GmbH

BNB - Sachverständige
für Nachhaltiges Bauen
Energieberater nach BAFA & KfW
Brandschutzplaner
Fachplaner für Barrierefreies Bauen

Buchbinderstraße 2
18055 Rostock

Tel.: +49 381-1288812-0
Fax: +49 381-1288812-9

GF: Maik Büttler
GF: Markus-Christian Kutz
HRB: 13609 Amtsgericht Rostock
mail@buetler-architekten.com
www.buetler-architekten.com