

INNENTÜREN - NEUBAU. (HOLZ - STAHL - GLAS)																			
POS.	DARSTELLUNG TÜRAUSBILDUNG	AUSBAU DER VORH. TÜR	Lfd. NR.	RAUM- NR.	RAUM BEZEICHNUNG	WANDSTÄRKE TB	MW	ANSCHL- RICHTG.	ANFORDERUNGEN	FEUCHT- RAUM TÜR	KLIMA- KLASSE	ZARGEN AUSBILDUNG	OBER- FLÄCHE	TÜRBLATT OBER- FLÄCHE	BÄNDER BREITE	BODEN- LUFT	TÜR - BESCHLÄGE	TÜR - PUFFER	
			1	R 0.29.1	WC Pers.-H Catering	12,5 cm		R			II	Typ 1	1	1	76	verdeckt		D / D - WC Garnitur	
		2	R 0.28.1	WC Pers.-D Catering	12,5 cm		R				II	Typ 1	1	1	76	verdeckt		D / D - WC Garnitur	
		3	R 1.30	WC + Vorraum Personal	12,5 cm			L				II	Typ 1	1	1	76	verdeckt	Bodenluft 12 mm	D / D - WC Garnitur
			4	R 2.07	Bodenraum	15 cm		R	fh + rd + S, OTS			Typ 3	RAL 9010	RAL 9010				D / D	
		4 a	R 2.06	Bodenraum	15 cm		R		fh + rd + S, OTS			Typ 3	RAL 9010	RAL 9010				D / D	
		4 b	R 2.04	Raum Lüftungsgerät	15 cm		R		fh + rd + S, OTS			Typ 3	RAL 9010	RAL 9010				D / D	
			5	R 0.21	Technik		26 cm + Putz	R				Typ 3	RAL 9010	RAL 9010				D / D	
		5 a	ZG 1.20	Bodenraum		17,5 cm + Putz	L		fh + rd + S, OTS			Typ 3	RAL 9010	RAL 9010				D / Knauf	
			6	R 0.24	Treppe	15 cm		R	fh + rd + S, OTS			Typ 3	RAL 9010	RAL 9010				D / D	
		7	R 0.24	Treppe		40 cm + Putz	L		fh + rd + S, OTS verdeckt			Typ 1	1	1	82	verdeckt		D / D	
			8	R 0.22.1	SIBE	15 cm		L				Typ 3	RAL 9010	RAL 9010				D / D	
		9	R 0.20	BMZ	15 cm		L					Typ 3	RAL 9010	RAL 9010				D / D	
		10	R 0.19	Lager 3															
			11	R 0.14	Flur 1.5. / zum unangeb. Restaurant		40 cm + Putz	L		fh + rd + S, OTS verdeckt		III	Typ 1	1	1	0,92	verdeckt		D / D
		13	R 0.29.2	Umkleide Pers.-H Catering		11,5 cm + Putz	R					II	Typ 1	1	1	88,5	verdeckt		D / D
			14	R 0.28.2	Umkleide Pers.-D Catering		11,5 cm + Putz	L				II	Typ 1	1	1	88,5	verdeckt		D / D
		15	R 1.28	Lager - Bar		24 cm + Putz	R		fh + D + S mit Freilauf-Funktion FTS verdeckt legend			II	Typ 1	1	1		verdeckt		D / D
			16	R 1.38	Flur 2.4		24 cm + Putz	R	D			II	Typ 2	3 - NCS S 3005-Y20R	1			D / D	
		17	R 1.32	Vorraum Catering		24 cm + Putz	L	D, PV				II	Typ 1	1	1		verdeckt	Bodenluft 12 mm	D / D
		18	R 1.32	Vorraum Catering		Sib 24 cm	L			Feuchtraum		II	Typ 2	3 - NCS S 3005-Y20R	1			Bodenluft 12 mm	D / D
		19	R 1.34	Lager 1 - Geschirr		15 cm	L					II	Typ 1	1	1		verdeckt		D / D
			20	R 2.04	Lüftungsgerät		17,5 cm + Putz	R	fb + RD + S, OTS			Typ 3	RAL 9010	RAL 9010				D / D	
		21	R 2.05.3	Lageraum Regie		15 cm	R		fb + RD + S, OTS			Typ 3	RAL 9010	RAL 9010				D / D	
		22	R 2.05	Vorraum Regietechnik		17,5 cm + Putz	R		fb + RD + S, OTS			Typ 3	RAL 9010	RAL 9010				D / D	
		23	R 2.05.2	Regieraum Lichttechnik		15 cm	R		fb + RD + S, OTS			Typ 3	RAL 9010	RAL 9010				D / D	
		24	R 2.05.1	Regieraum / Lichttechnik		15 cm	R		fb + RD + S, OTS			Typ 3	RAL 9010	RAL 9010				D / D	
			25	R 1.36	Spülküche		15 cm		Schiebetür								Bodenluft 12 mm		
		26	R 1.36	Spülküche		15 cm			Schiebetür	E-Öffner								Bodenluft 12 mm	
		27	R 1.35	Lager 2 Geschirr		15 cm			Schiebetür									Bodenluft 12 mm	
		27 a	R 1.28	Lager Bar		15 cm			Schiebetür	autom. elektr. Öffnung								Bodenluft 12 mm	
		GLASTÜREN SIND IM LOS 4, TROCKENBAU, ENTHALTEN																	
			28	R 0.59	WC (Hausmeister)		11,5 cm + Putz	R		fh + S, OTS		II	Typ 1	1	1	76	verdeckt	Bodenluft 12 mm	D / D - WC Garnitur
		29	R 0.56	ELT-LV		17,5 cm + Putz	L		fh + S, OTS			II	Typ 1	1	1	76	verdeckt		D / D
			30	R 0.12	Flur 3.8														
		31	R 0.13	Flur 1.4		40 cm + Putz	R		rd + S, OTS verd. legend			II	Typ 1	1	1	88,5	verdeckt		D / Knauf
		32	R 0.29	Pers.-H Catering		40 cm + Putz	L	D				II	Typ 1	1	1	88,5	verdeckt		D / D
		33	R 0.28	Pers.-D Catering		40 cm + Putz	R	D				II	Typ 1	1	1	88,5	verdeckt		D / D
		34	R 0.58	Hausmeister		17,5 cm + Putz	R					II	Typ 1	1	1	88,5	verdeckt	Bodenluft 12 mm	D / D
		35	R 0.57	Technik / ABM		17,5 cm + Putz	L					II	Typ 1	1	1	88,5	verdeckt		D / D
			36	R 0.30	Vorraum WC-Damen		24 cm + Putz	R	D			II	Typ 1	1	1	1,01	verdeckt	Bodenluft 12 mm	D / D
		37	R 0.31	Vorraum WC-Herren		24 cm + Putz	L	D				II	Typ 1	1	1	1,01	verdeckt	Bodenluft 12 mm	D / D
		38	R 0.48	Beh.- WC		17,5 cm + Putz	R	D	D + S mit Freilauf-Funktion, FTS verdeckt legend			II	Typ 1	1	1	1,01	verdeckt	Bodenluft 12 mm	D / D - WC Garnitur H = 85 cm
		39	R 0.49	Beh.-WC		17,5 cm + Putz	L	D	D + S mit Freilauf-Funktion, FTS verdeckt legend			II	Typ 1	1	1	1,01	verdeckt	Bodenluft 12 mm	D / D - WC Garnitur H = 85 cm
		40	R 0.50	Vorraum WC-Damen		17,5 cm + Putz	L	D	D + S, OTS verdeckt legend			II	Typ 1	1	1	1,01	verdeckt	Bodenluft 12 mm	D / D
		41	R 0.51	Vorraum WC-Herren		17,5 cm + Putz	L	D	D + S, OTS verdeckt legend			II	Typ 1	1	1	1,01	verdeckt	Bodenluft 12 mm	D / D
		42	R 0.54	Lager Cateringservice		24 cm + Putz	R	D				II	Typ 1	1	1	1,01	verdeckt		D / D
		43	R 0.52	Flur 1.8		24 cm + Putz	R	rd + S, OTS verdeckt legend				II	Typ 1	1	1	1,01	verdeckt		D / Knauf
		44	R 1.29	Flur 2.3		24 cm + Putz	R		fh + D + S mit Freilauf-Funktion, FTS verdeckt legend; PV			II	Typ 1	1	1	1,01	verdeckt	Bodenluft 12 mm	D / D
			45	R 0.25	RLT-Anlage		15 cm	R	fh + rd + S, OTS verdeckt legend			II	Typ 1	2	2		verdeckt		D / Knauf
		46	R 1.08 / 1.09	TH 3 / Flur 2.2		16 cm incl. Putz	L		fh + rd + S, OTS PV				3	3					D / Knauf
			47	R ZG 1.23	Künstlertgarderobe 3		29 cm incl. Putz	L	fh + rd + S, OTS verd. legend			II	Typ 1	2	2	1,01	verdeckt		D / Knauf
		48	R ZG 1.24	Technik - BT		15 cm	R		Schallschutz R'w = 37 dB (eingebauter Zustand) R'w, Tür = 42 dB			II	Typ 1	2	2	1,01	verdeckt		D / Knauf

ALLGEMEINE ANFORDERUNGEN:

AUSBILDUNG ALLER TÜREN ALS OBJEKTÜREN

TÜREN AUS HOLZWERKSTOFFEN

Anforderungen:
 Mechanische Beanspruchung: Klasse S (stark)
 Klimaklasse: siehe Tabelle
 Feuchtebeständigkeit: siehe Tabelle

Türblatt:
 Ausbildung aus Holzwerkstoffen

Oberfläche / Farbton. (siehe Tabelle)
 1 - HPL-Schichtstoff, d=0,8 mm, Uni-Dekor, NCS S 3005-Y20R , Struktur feinnat
 2 - Türblatt mit Grundierfolie, Farbanstrich Malergewerk NCS nach Farbangebe

Kantenausbildung:
 verdeckter Anleimer
 Farbton: passend zur Oberfläche des Türblattes;
 Stumpf einschlagend

Der Aufbau der Türblätter erfolgt entsprechend den Erfordernissen aus mechanischer Beanspruchung, Klimaklasse, Schallschutz, Brandschutz

Zargen:
 Typ 1 - Breitere Blockzarge, Holzwerkstoff für verdeckt liegende Bänder putz / wandbündig, mit Schattennut Spiegelbreite 45/ 60 mm, Schattennutbreite 10 mm für stumpf einschlagende Türen

Typ 2 - 2-geteilte Stahlzarge mit 10 mm Schattennut, Laschen-Klemmbefestigung putz / wandbündig, grundiert, für stumpf einschlagende Türen

Oberfläche / Farbton. (siehe Tabelle)
 1 - HPL-Schichtstoff, d=0,8 mm, Uni-Dekor, NCS S 3005-Y20R , Struktur feinnat
 2 - Zarge mit Grundierfolie, Farbanstrich Malergewerk NCS nach Farbangebe
 3 - Farbanstrich Malergewerk NCS nach Farbangebe

Zargen auf die jeweiligen Türblätter abstimmen und dabei besondere Anforderungen beachten!

Türbeschlag Drückergarnitur:
 Objektbeschläge gemäß EN 1906, Wartungsfreie Garnitur mit integriertem Kugellager und reibungsarmer selbstschmierender Ausgleichslagerung mit Federvorspannung; UK Stahl verzinkt, unsichtbare Befestigung z.B. von HAFI, Design 235 , Ausführung als Objektbeschläge

Oberfläche : Edelstahl matt
 Ausführung mit Langschlid

Alle angebotenen Drückergarnituren müssen aus einer Serie eines Herstellers stammen



als Drücker / Drücker, Drücker / Knauf, WC-Garnitur Frei-Besetzt mit Notentriegelung Drückerhöhe 1,05 m, rollstuhlgerichtetes WC 85 cm (siehe Tabelle) Einsteckschlösser, pz-vorgerichtet

Türbänder:
 Edelstahl als Objektbeschlag verdeckt liegende Beschläge sind in der Tabelle gesondert vermerkt

Türschließer:
 FREILAUFÜRSCHLIESSER, FTS. INTEGRIERT mit integriertem Netzteil, für nahezu widerstandsloses Begehen; Rauchschaltzentrale; verdeckt legend

OBENTÜRSCHLIESSER, OTS (barrierefrei) aufgesetzt bzw. verdeckt liegend (siehe Vermerk in der Tabelle)

TÜREN AUS STAHL / STAHLKLAPPEN

Türblatt:
 Stahltürblatt als verklebte Verbundkonstruktion im Türblatt und Falz Dünnpfalz Türblattstärke 65 mm Wärmedämmung: 1,7 W/m²K

Pulverbeschichtung, RAL 9010 bzw. lt. Angabe in der Tabelle

Der Aufbau der Türblätter erfolgt entsprechend den Erfordernissen Wärmeschutz, Schallschutz, Brandschutz...

Zargen:
 Typ 3 - Stahl-Eckzarge, grundiert, grau Lackierung durch Malergewerk RAL 9010, seidenmatt (bzw. Farbton laut Tabelle)

Zargen auf die jeweiligen Türblätter abstimmen und dabei besondere Anforderungen beachten!

Türbeschlag Drückergarnitur:
 Objektgarnitur Edelstahl, U-Form, geeignet nach DIN 179 Design:



Drückerhöhe 1,05 m, Einsteckschlösser, pz-vorgerichtet

Türbänder:
 robuste und kugelgelagerte Bandgarnituren

Türschließer:
 OBENTÜRSCHLIESSER (barrierefrei)

SCHIEBETÜREN MIT GLASTÜRBLATT

TÜRSTOPPER

Typ 1 - Bummsinchen, Durchmesser 60 mm, auf Höhe Türdrücker Farbe weiß

Typ 2 - Bodentürstopper



Edelstahl, DM ca. 45 mm. Edelstahl, Schildkröte, DM ca. 65 mm

Typ 3 - Wandtürstopper



Edelstahl, Länge ca. 45 mm oder 80 mm