

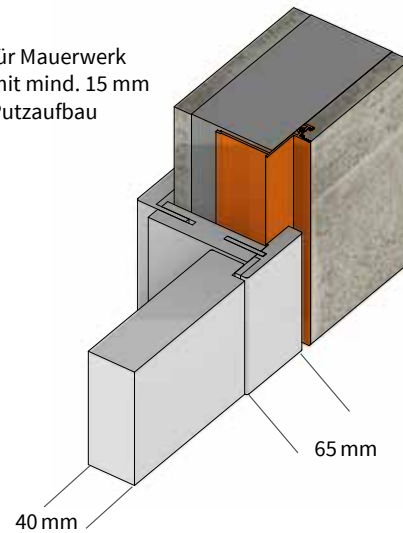
modulWERK 3.1 reverse (65 mm Bekleidungsbreite)

KONSEQUENT WEITERENTWICKELT.

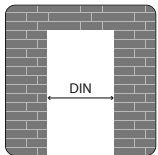
Mit modulWERK 3.1 haben wir das eigentlich Unmögliche möglich gemacht. Jetzt setzen wir noch eine Neuerung drauf.

Wandbündige Innentüren ohne aufwendige Stemmarbeiten: mit modulWERK 3.1 machen wir dank der cleveren Aluminium-Unterzarge sowohl Neubauer als auch Renovierer glücklich. Mit der Weiterentwicklung modulWERK 3.1 reverse bietet die Türserie nun noch mehr Möglichkeiten für individuelle Einrichtungskonzepte. Bisher nur herkömmlich zu öffnen, haben wir die Tür nun auch reverse konstruiert - für eine moderne und harmonische Gesamtoptik - zum Beispiel im Flur.

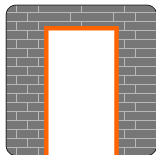
- für Mauerwerk mit mind. 15 mm Putzaufbau



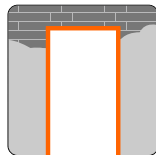
Ablauf



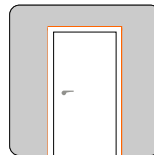
modulWERK 3.1 benötigt keine vergrößerten Wandöffnungen (somit auch für Renovierung einsetzbar)



Die 2 tlg. Aluminium-Unterzarge wird im Rohbau montiert



Die Unterzarge wird verputzt, die Malerarbeiten können folgen



Zarge und Türblatt können wandbündig montiert werden

Türblatt

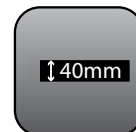
gefertigt nach DIN	18101
Stärke	40 mm
Rahmen	Lack = 3 seitig MDF, unten Fichte / Furnier = umlaufend Fichte
Absperrung	3,5 mm
Sonderfalz	Gegenfalz 15 x 11 mm
Bänder / Oberfläche	Tectus 240 3d N F2
Einlage	Röhrenspanplatteneinlage RSP
Schloss	UV-Magnetfallenschloss mit Drückerhöhenverstellung (unverschließbar)
Oberfläche Furnier	quer, Kanten längs
Oberfläche lackiert	mehrschichtige UV-Lackierung
Verpackung	kartonverpackt
Rosettenbohrung	ohne
Türblattkante	leicht gefast

Unterputzzarge 3.1.2 (Aluminium)

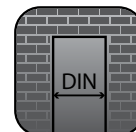
Material	2 mm Aluminium
Ausführung	zerlegt
Oberfläche	grundiert weiß für bauseitige Lackierung
Bodeneinstand	ohne

Zarge

gefertigt nach DIN	18101
Material	Holzwerkstoff Span / MDF
Stärke Futter	22 mm
Stärke Bekleidung	13 mm
Bekleidungsbreite	65 mm
Ausführung	zerlegt auf Gehrung
Schließblech	Edelstahl-Optik verstellbar
Bandaufnahme	Befestigungsplatte TE 240 3d N
Dichtung	weiß / schwarz / braun je nach Oberfläche Türblatt
Wanddickenausgleich	minus 0 / plus 15 mm
Mindestwandstärke einseitig	115 mm (Fertigwandstärke inkl. Putz)
Mindestwandstärke beidseitig	130 mm (Fertigwandstärke inkl. Putz)
Oberfläche Furnier	nicht möglich
Oberfläche lackiert	lackiert
Verpackung	kartonverpackt
Radius Bekleidung	ca. 2 mm



Türblatt 40 mm



für DIN Öffnung



Montagevideo



keine Rissbildung da 2 tlg. Zargensystem



Magnetschloss

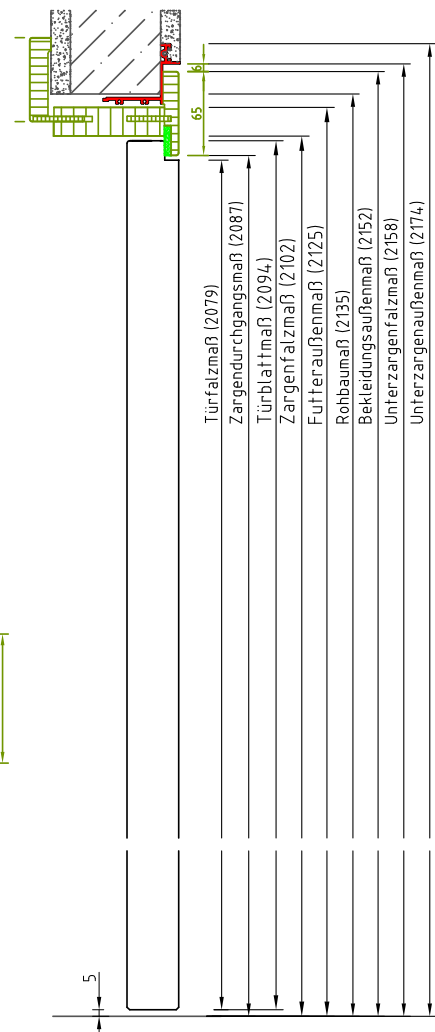
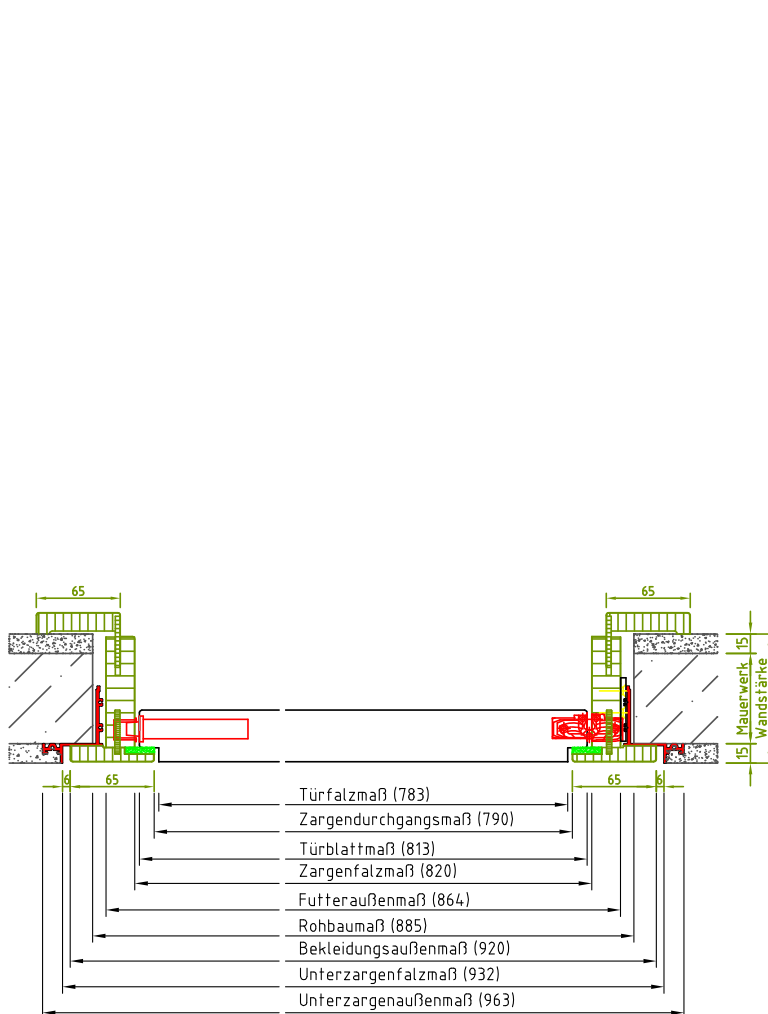


wandbündig

MABTABELLE

Bemaßung	Kürzel	Breite			
		610 mm	735 mm	860 mm	985 mm
Nennmaß	NM	610 mm	735 mm	860 mm	985 mm
Rohbaumaß	RBM	635	760	885	1010
Türblattmaß	TBM	563	688	813	938
Türfalzmaß	TFM	533	658	783	908
Zargenfalzmaß	ZFM	570	695	820	945
Zargendurchgangsmaß	ZDM	540	665	790	915
Bekleidungsaußenmaß	ZAM	670	795	920	1045
Unterzargenfalzmaß	UFM	682	807	932	1057
Unterzargenaußenmaß	UAM	713	838	963	1088

Höhe				
1985 mm	2110 mm	2235 mm	2360 mm	2485 mm
2010	2135	2260	2385	2510
1969	2094	2219	2344	2469
1954	2079	2204	2329	2454
1977	2102	2227	2352	2477
1962	2087	2212	2337	2462
2027	2152	2277	2402	2527
2033	2158	2283	2408	2533
2049	2174	2299	2424	2549



HINWEIS

- Die Unterzarge wird in Ausführung grundriert geliefert, daher sind Malerarbeiten im späteren Sichtbereich (6 mm Schattenfuge) erforderlich.
- Die Lieferung Unterzarge und Türblatt mit Zarge erfolgt getrennt voneinander.
- Nur einseitig wandbündig möglich