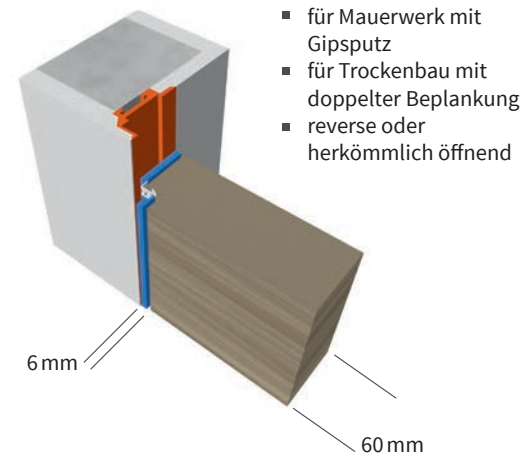


DEZENT UND MÄCHTIG ZUGLEICH.

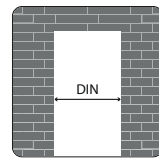
Das passiert, wenn die Möglichkeiten des Werkstoffes Aluminium mit einer ausgefeilten Technik und einem 60 mm starkem Türblatt kombiniert werden!

Es entsteht eine außergewöhnliche Designtür! Mit einer nur 6 mm schmalen Zarge und dem Einsatz von verdeckten Bändern ist die modulWERK 1.0 das absolute Highlight unserer Designtüren-Serie. So elegant das Türblatt, so filigran und so „hauchdünn“ gefertigt die Zarge, wirken sie gemeinsam unerreicht dezent. Dennoch gestalten wir eine optimale Kombination aus Wertigkeit und Reduktion auf das Wesentliche. Eine Tür – alle Möglichkeiten.

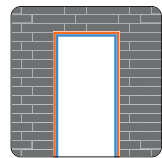


- für Mauerwerk mit Gipsputz
- für Trockenbau mit doppelter Beplankung
- reverse oder herkömmlich öffnend

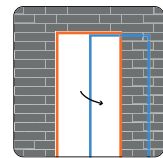
Ablauf



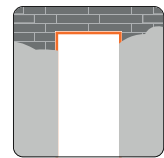
modulWERK 1.0 benötigt keine vergrößerten Wandöffnungen (somit auch für Renovierung einsetzbar)



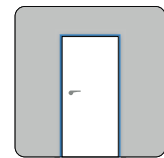
Unterzarge und Deckzarge sind im Lieferzustand miteinander verschraubt und werden zusammen montiert



Die Deckzarge wird zum Schutz vor Beschädigungen während der Bauphase entnommen



Die Unterzarge bietet die Schablone für den Verputzer/ Maler



Türblatt und Deckzarge werden montiert, der Maler kann den Wandanschluss herstellen

Türblatt

- Stärke** 60 mm
- Rahmen** 4 seitig MDF zzgl. Stabilisator aufrecht
- Absperrung** 10 mm HDF
- Falz** Sonderfalz 15x18 mm
- Bänder / Oberfläche** Tectus 541 3d FVZ Edelstahl-Look F2
- Einlage** Spezial F / Verbundplatte
- Schloss** UV-Magnetfallenschloss mit Drückerhöhenverstellung (unverschleißbar, Stulp Edelstahl)
- Oberfläche Furnier** quer, Kanten längs (Lack Naturplus)
- Oberfläche lackiert** mehrschichtiger Lackaufbau
- Verpackung** kartonverpackt
- Rosettenbohrung** ohne
- Türblattkante** leicht gefast

Zarge

- Stärke** 62 mm
- Material** Aluminium Strangpressprofil EN AW-6060 T66
- Spiegelbreite** 6 mm
- Ausführung** Bausatz zerlegt auf Gehrung
- Schließblech** Magneteinsatz
- Bandaufnahme** Zarge vorgerichtet für TE541 3d FVZ F2
- Dichtung** schwarz
- Mindestwandstärke** 125 mm
- Oberfläche** eloxiert oder pulverbeschichtet matt
- Verpackung** kartonverpackt

Unterputtzarge

- Material** Aluminium Strangpressprofil EN AW-6060 T66
- Ausführung** zerlegt auf Gehrung, Unterzarge an Deckzarge verschraubt
- Oberfläche** Aluminium blank unbehandelt
- Befestigung** Montageanker beigefügt
- Stellfuß** vormontiert



für DIN Öffnung



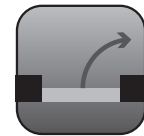
Magnetschloss



Türblatt 60 mm



montagefreundlich



auch reverse öffnend



Montagevideo



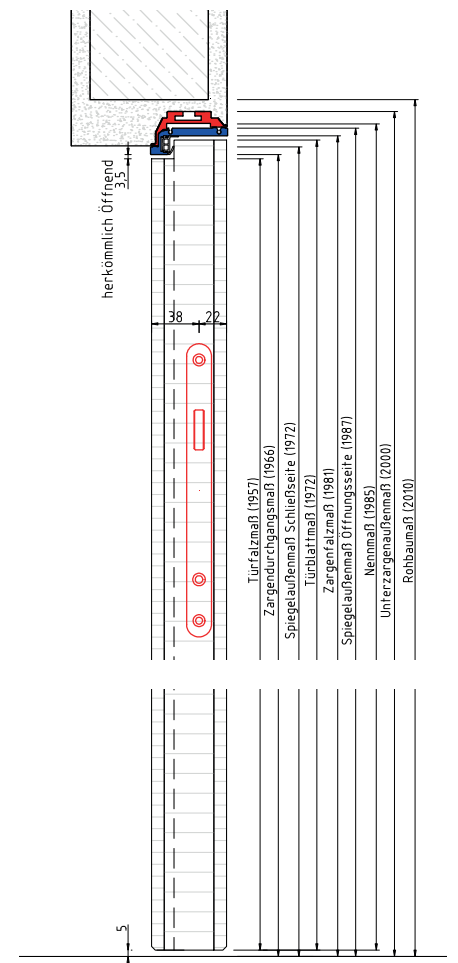
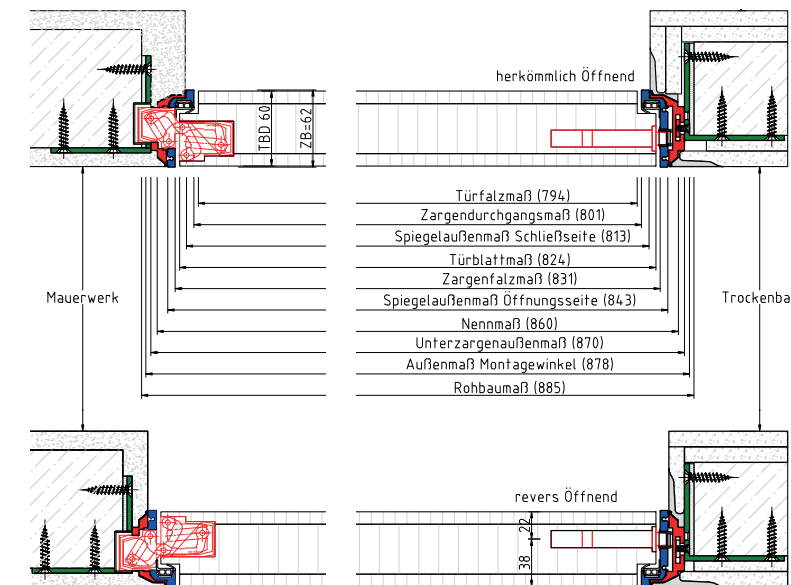
keine Rissbildung da 2 tlg. Zargensystem



wandbündig

MABTABELLE

Bemaßung	Kürzel	Breite in mm				Höhe in mm				
		610 mm	735 mm	860 mm	985 mm	1985 mm	2110 mm	2235 mm	2360 mm	2485 mm
Nennmaß	NM									
Rohbaumaß nach DIN	RBM	635	760	885	1010	2010	2135	2260	2385	2510
Empfohlenes Rohbaumaß	RBM	645	770	895	1020	2010	2135	2260	2385	2510
Türblattmaß	TBM	574	699	824	949	1972	2097	2222	2347	2472
Türfalzmaß	TFM	544	669	794	919	1957	2082	2207	2332	2457
Zargenfalzmaß	ZFM	581	706	831	956	1981	2106	2231	2356	2481
Zargendurchgangsmaß	ZDM	551	676	801	926	1966	2091	2216	2341	2466
Spiegelaußenmaß Öffnungsseite	SAM Ö	593	718	843	968	1987	2112	2237	2362	2487
Spiegelaußenmaß Schließseite	SAM S	563	688	813	938	1972	2097	2222	2347	2472
Untertzargenaußenmaß	UZAM	620	745	870	995	2000	2125	2250	2375	2500



HINWEIS

- Die Lieferung der Zargen und Türblätter erfolgt getrennt voneinander.
- Weisen Sie bitte Ihren Kunden darauf hin, dass es bei nur 6 mm Zargenspiegel die Situation der Sockelleiste innerhalb der Leibung zu klären gilt.
- stehen reverse und herkömmlich öffnende Türen unmittelbar nebeneinander, bestellen Sie die herkömmlich öffnende Tür um 15 mm geringer (KEIN Mehrpreis)
- Die Produktgarantie – garantiert rissfrei zur Wandoberfläche – gilt nur in Kombination Mauerwerk mit jeglicher Art von Gipsputz oder Trockenbau mit doppelter Beplankung