

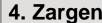
Inhaltsverzeichnis

4. Zargen	
4.2 Holzobiektzarge HOZ	



4.2 4. Zargen

	4.2 4. Zaigen	
Holzobjektzarge HOZ		
Baurichtmaß (B x H)	 1-flügelig: min. 500 x 1500 mm, max. 1400 x 2730 mm, 2731 mm - 35 mm mit Stoßfuge 2-flügelig: min. 1200 x 1500 mm, max. 2500 x 2730 mm, 2731 mm - 3 mm mit Stoßfuge 	
Ausführungsvariant e	• 1-flügelig	
	 mit schmalem Seitenteil 2-flügelig mit Oberblende mit Oberlicht und Kämpferprofil 	
Zargenvariante	 Objekt-Vollgehrungszarge Leibung aus ca. 25 mm hochverdichteter Spanplatten, Falz- und Zierbekleidung aus MDF. Falzbekleidung zur Verschraubung in die Wand. Verstellbarer Zierbekleidung, Falzbreite mm, Verbindungsbeschläge aus Metall. 	
Zargenwanddicke	 Maulweiten von 100 mm bis 400 mm Maulweiten von 401 mm bis 650 mm, mit bis zu 20 mm breiter Dehnungsfuge Bei Doppelfalzausführung Maulweite mind. 120 mm Eckzarge ab Wanddicke 120 mm, ohne Zierbekleidung, ohne Nute 	
Zargenverstellberei ch	i •-5 / +15 mm (maximaler) Wanddickenausgleich	
Zargespiegel	• bandseitig/bandgegenseitig 60/60 mm ° optional 80/80 mm oder 100/100 mm ° Sonderbreiten auf Anfrage (61 - 99 mm)	
Bekleidungsdicke	• bandseitig/bandgegenseitig 22/22 ° optional bandseitig/bandgegenseitig 16/16	
Brandschutz	° geeignet für Türen mit T30 Anforderung nach DIN 4102 / EN 1634-1	
Rauchschutz	° geeignet für Türen mit Rauchschutz nach DIN 18095	
Schallschutz nach VDI 3728 / DIN EN 4109 (Prüfwert)	° geeignet für Türen mit Schallschutzklasse 1 / 32 dB Rw	
	geeignet für Türen mit Schallschutzklasse 2 / 37 dB Rwgeeignet für Türen mit Schallschutzklasse 3 / 42 dB Rw	
Einbruchschutz nach DIN EN 1627	° geeignet für Türen mit WK 1 / Widerstandsklasse "RC 1"	
	° geeignet für Türen mit WK 2 / Widerstandsklasse "RC 2" ° geeignet für Türen mit WK 3 / Widerstandsklasse "RC 3"	
Oberfläche	° CPL WESTAG-Kollektion ca. 0,2 mm Weiß (ähnlich RAL 9010) ° CPL WESTAG-Kollektion ca. 0,2 mm Verkehrsweiß (ähnlich RAL 901 ° CPL WESTAG-Kollektion ca. 0,2 mm Perlweiß (ähnlich RAL 9016) mi Struktur Seite 2/7	,
© WESTAG Saterland GmbH		2





4.2 4. Zargen

Holzobjektzarge HOZ

- ° CPL WESTAG-Kollektion ca. 0,2 mm Hellgrau (ähnlich RAL 7035) mit Struktur
- ° CPL WESTAG-Kollektion ca. 0,2 mm Eiche Weiß mit Holzstruktur
- ° CPL beschichtet ca. 0,45 mm, abweichend der WESTAG-Kollektion (Hersteller: Egger, Kaindl) nach jeweils gültiger Hersteller – Türenkollektion
- ° Grundierfolie
- Echtholz furniert (transparent lackiert oder gebeizt)
- ^o Deckend lackiert (z.B. Weiß- oder Sondertöne nach RAL bzw. NCS)
- ° HPL beschichtet 0,8 mm (Hersteller Getalit, Formica, Homapal, Fenix, Resopal, optional 1,2 mm oder 2,0 mm) nach jeweils gültiger Hersteller – Türenkollektion

dung

Zargenkantenausbil · Designkante (Radius ca. 2 mm) an Bekleidungen und Futterbrett nur bei CPL Oberflächen: Weiß, Verkehrsweiß, Perlweiß, Hellgrau, und Eiche weiß und bei RAL Lackierungen sowie bei Gundierfolie (Spiegel 60/60)

- eckige Bekleidungen und eckiges Futterbrett bei allen Oberflächen und Spiegelbreiten abweichend von 60/60 (61-100)
- ° eckige Bekleidungen und eckiges Futterbrett bei HPL, CPL Sonderkollektion und Furnieroberflächen

Zargenfalzausbildu • für Türblattstärken bis 71 mm ng

- ° für gefälzte Türen
- ° für ungefälzte (stumpf einschlagende) Türen
- ° für Doppelfalz-Türen (mit 2. Dichtungsebene)
- ° für ungefälzte (stumpf einschlagende) Türen mit Leibungsfalz (2. Dichtungsebene)
- Anschlagbrett in der Leibung zur Realisierung der 2. Dichtungsebenen

Zargendichtung

Hohlkammer-Dämpfungsprofil (farblich passend zur Zargenoberfläche)

Zargenschließblech • verstärktes Schließblech, 3-fach verschraubt, vorgerichtet für 2-touriges Schließen

- ^o Schließblech, silberfarben (nickel-silber) 3-fach verschraubt, vorgerichtet für 2-touriges Schließen
- ° verstärktes Schließblech mit Zusatzblechen für Mehrfachverriegelung, 3-fach verschraubt, vorgerichtet für 2-touriges Schließen

on

Bandunterkonstrukti • 2 eingebaute (mehrfach verschraubte) 3D-verstellbare Unterkonstruktionen Typ VX (optional 3 Stück)

- ° 2 eingebaute (mehrfach verschraubte) Stahlbandtaschen für 2-teilige bzw. 3-teilige Standard Türbänder (Optional 3 Stück)
- ° 2 eingebaute (mehrfach verschraubte) 3D-verstellbare Unterkonstruktionen für verdeckt liegende Türbänder (optional 3 Stück)

Wandarten

° alle Wandarten, sofern statisch ausreichend tragfähig. Bei speziellen Türbzw. Elementanforderungen sind die Angaben aus Kapitel 3 zu beachten.

Seite 3/7



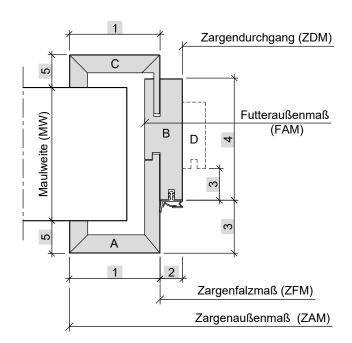
4.2 4. Zargen

Holzobjektzarge HOZ

Sonderausstattung ° Sicherheitsausstattung (Riegelkontakt, Magnetkontakt, E-Öffner, Kabelübergänge u.s.w.)

C

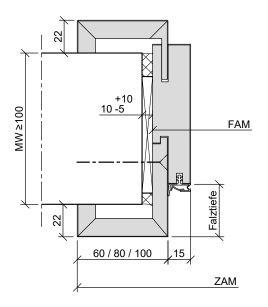
• = Standard · = optional bzw. mit bestimmten Auflagen möglich



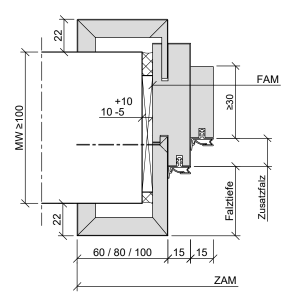
- A = Falzbekleidung
 B = Leibungsteil
 C = Zierbekleidung
 D = Zusatzfalz
- 1 = Bekleidungsbreite
 2 = Falzbreite
 3 = Falztiefe
 4 = Leibungstiefe
- 5 = Bekleidungsdicke

4.2 4. Zargen

Holzobjektzarge HOZ



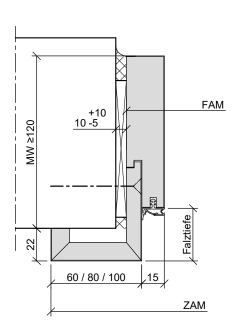
Holz - Objektzarge



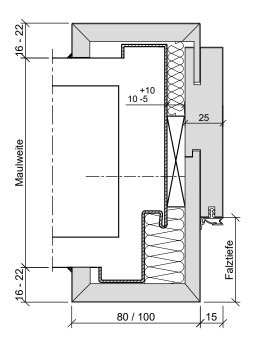
Holz - Objektzarge mit Doppelfalz

4.2 4. Zargen

Holzobjektzarge HOZ



Holz - Objekt- Eckzarge

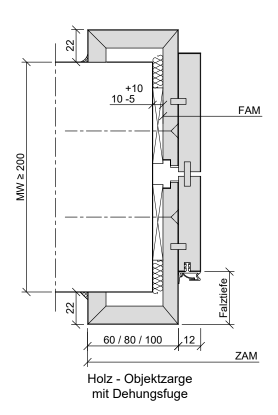


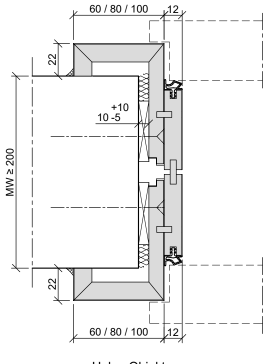
Holz - Objektzarge als Renovierungszarge



4.2 4. Zargen

Holzobjektzarge HOZ





Holz - Objektzarge mit Doppeltür (Kastentür)