

Ausführungsbeschreibung Stahltürzargen (Basis: Merkblatt VST 003)

Zargen

aus IZ-verzinktem Stahlblech. Die IZ-Verzinkung ist eine am Band angebrachte Feuer-
verzinkung von ca. $100\text{g/m}^2 \approx 7\text{m}\mu$. Grundierung lichtgrau RAL 7035 seidenmatt bis
Grösse ZT = 400mm / LB = 1600mm / LH = 2450mm, darüber ungrundiert oder gegen
Aufpreis. Allfällige Schleif- und Spachtelarbeiten bei bearbeiteten Stellen auf Wunsch
und gegen Mehrpreis. Abgedeckte Riegelschlitzte, notwendige Mauerdollen, 3 Anschlag-
puffer oder 3-seitig umlaufende Lippendichtung. Schwellenwinkel oder eingeschweisste
Montageverbindungen. Ausführung nach unseren Normplänen. Bodeneinstand 40mm.

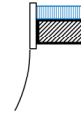
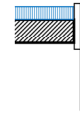
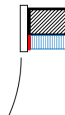
Montage

Im Offertpreis enthalten sind folgende Leistungen:

- Das Vertragen, Versetzen und seitliche Ausfüllen der Stahlzargen mit Mörtel sowie das Unterschlagen der Schwelle mit einer Mörtelpatsche.
- Das einmalige Einhängen und Einregulieren der Türflügel nach dem Verlegen der Fertigböden sowie die Montage der Beschläge und Dichtungen nach dem letzten Anstrich.

Spezielle Voraussetzungen für die Ausführung von Zargen mit VKF-Anwendung bei isolierten Wänden:

- a) Isolation auf der Türseite:
- Zarge auf Gesamttiefe mit Abschlussblech, vollständig ausgemörtelt.
 - Isolation stumpf an Zarge laufend
- b) Isolation auf der Türgegenseite:
- Zarge auf Gesamttiefe
 - Isolation in Zarge laufend



Bauseitige Leistungen

- Anbringen des Meterrisses an jede Türleibung.
- Lieferung des Mörtels ins Stockwerk.
- Zuputzen von Befestigungskeilen (siehe auch „Mehrpreise“).
- Einfüllöffnungen bei Sichtmauerwerk (siehe auch „Mehrpreise“).
- Abschliessbarer, trockener Lagerraum für Türen.
- Abklärung der feuerpolizeilichen Anforderungen.

Spezielle Voraussetzungen für die bauseitige Montage von Zargen mit VKF-Anwendung in Leichtbauwände:

- Die Wand muss doppelt beplankt und mind. 100mm dick sein.
- Auf allen Seiten muss die Beplankung unter die Zargenspiegel geschoben werden.
- Die Wandständer müssen im Türbereich aus 2mm dicken UA-Profilen bestehen
- Die Zargenhohlräume müssen mit Mineralwolle der Klasse A1 hinterfüllt werden.
- Die Überwachung beim Einbau der Zargen erfolgt durch die Bauleitung.

Mehrpreise

Wenn in der Offerte nicht speziell erwähnt, können sich für folgende Arbeiten Mehrpreise ergeben:

- Stürze ausgiessen (*)
- Fehlende Maueranschlüsse aufmauern.
- Montage auf KS oder Beton (Mehraufwand für spitzen der Einfüllöffnungen).
- Haftbrücken erstellen auf Beton, KS- und Calmo-Mauerwerk.
- Sichtmauerwerk/Industriesicht, Sichtbeton, wenn keine Einfüllöffnungen gespitzt werden dürfen. Ev. Sichtfugen erstellen. Keillöcher zuputzen.
- Schwelleneisen / Mörtelpatsche entfernen.
- Türen der Bodenhöhe anpassen.
- Bei Liefer- oder Montageetappen < 20 Zargen oder Türblätter wird ein Etappenzuschlag von CHF 400.00 verrechnet (Merkblatt VST 001, Art. 2.1, 5.3 + 5.4).

* Zur Vermeidung von Rissbildungen am Zargensturz empfehlen wir das Einlegen eines Armierungsnetzes vor dem Verputzen.

Lieferfristen

Nach dem Visum „Gut zur Ausführung“:

- Stahlzargen ca. 6 - 8 Wochen
- Türblätter ca. 16 Wochen

ELIBAG – Elgger Innenausbau AG, Obermühle, 8353 Elgg

Tel.: 052 368 61 61 | Fax: 052 364 33 83 | www.elibag.ch