

Einschubtür Revisionstür

Stahlrahmen, verzinkt, Stahltürblatt mit imprägnierter Gipskartoneinlage (H2/GKBI), schraubenkopffrei, und verdeckten Schnappverschlüssen, zur Wandmontage im Trocken- und Massivbau



Produktvorteile

- Nachträglich in alle Wanddicken einbaubar
- Schnelle und einfache Montage durch seitliche Maueranker und ein zur Montage lösbares Türblatt
- Robuste und hochwertige Stahl-Schweißkonstruktion
- Schraubenkopffreie Oberfläche erspart Spachtelarbeiten

Produktbeschreibung

Die RUG SEMIN Einschubtür ist für den Einbau in alle Wanddicken und Wandtypen im Trocken- und Massivbau geeignet. Die Einschubtür ist aus verzinktem Stahl als robuste Schweißkonstruktion ausgeführt. Das Türblatt kann zur Montage des Einbaurahmens entnommen werden. Das erleichtert die Montage und das Verschrauben des Einbaurahmens in die Wandkonstruktion. Nach dem fertigen Einbau und dem Verspachteln der Einbauöffnung ist das Türblatt fest verankert und kann nicht entnommen werden. Im Türblatt ist eine imprägnierte Einlage aus 12,5mm starkem Gipskarton befestigt. Die Oberfläche ist schraubenkopffrei und kann nach Wunsch Beschichtet werden. Zwei verdeckte Schnappverschlüsse ermöglichen ein werkzeugfreies Öffnen und Schließen der Tür.

Lieferumfang

- Revisionstür
- Montageanleitung

Montage und Befestigung

Einfache Montage des Einbaurahmens in die Bauöffnung in die Wand. Verschrauben durch seitliche Maueranker mit Schnellbauschrauben oder je nach Wandausführung mit geeignetem Befestigungsmaterial. Bitte stets die beigelegte Montageanleitung beachten!

Spachtel- und Malerarbeiten

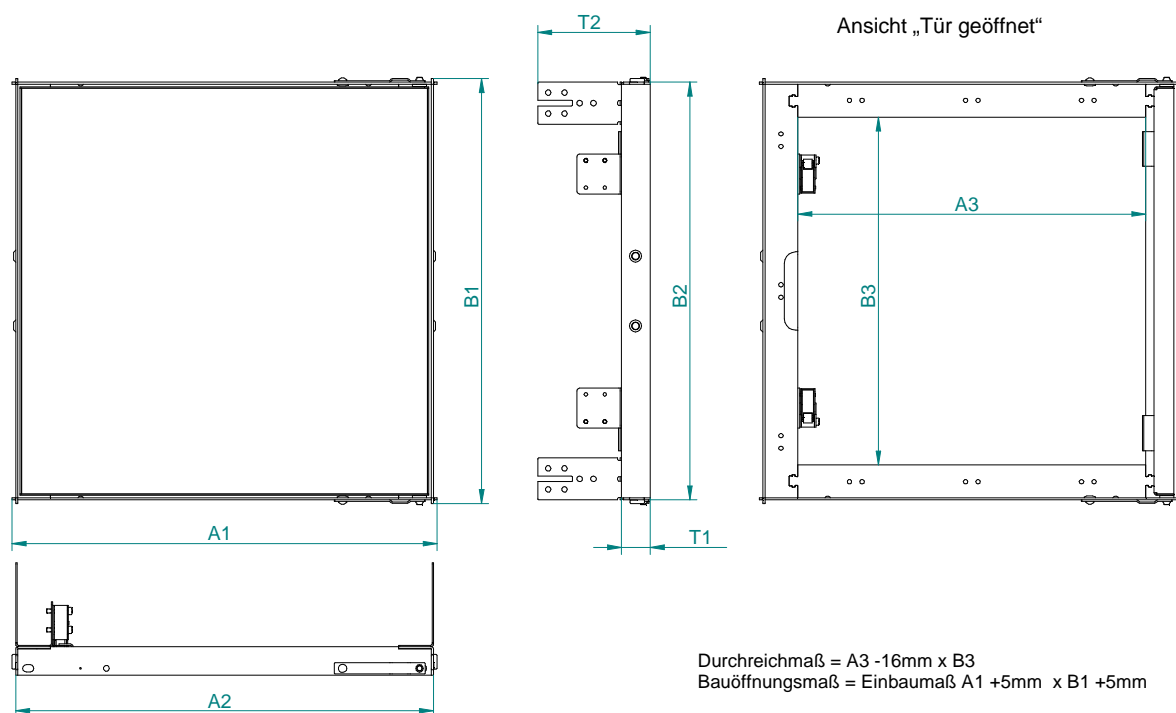
Türblatt im ausgebauten Zustand getrennt verspachteln und überstreichen. Fuge zwischen Einbaurahmen und Bauöffnung ebenfalls füllen. Alle Spachtel- und Farbreste von der Einschubtür restlos entfernen. Metallische Flächen müssen sauber sein. Anschließend Funktionsprobe, mehrmaliges Öffnen und Schließen, durchführen.

Reinigung und Wartung

Die Bauteile der Revisionstür sind mit herkömmlichen sanften Reinigungsmitteln bzw. trocken zu reinigen. Die Tür muss immer richtig geschlossen werden. Verschlüsse ggf. von Zeit zu Zeit auf Funktion kontrollieren. Die Revisionstür ist wartungsfrei.

Einschubtür Revisionstür

Stahlrahmen, verzinkt, Stahltürblatt mit imprägnierter Gipskartoneinlage (H2/GKBI), schraubenkopffrei, und verdeckten Schnappverschlüssen, zur Wandmontage im Trocken- und Massivbau



Lieferprogramm

| Einschubtür (Stahl und Gipskartoneinlage H2/GKBI) | | | | | | | | | |
|---|--------------------|-------|----------------------|-------|---------------------|-------|-------------------------|-------|---------------|
| Bestell-Nr. | Größe A x B (V) | | Einbaumaß A1 x B1 | | Außenmaß A2 x B2 | | Lichte Weite A3 x B3 | | Gewicht kg |
| | | | | | | | | | |
| 22-111 | 300 | x 300 | 305 | x 305 | 300 | x 300 | 250 | x 250 | 2,25 |
| 22-112 | 400 | x 400 | 405 | x 405 | 400 | x 400 | 350 | x 350 | 3,61 |
| 22-113 | 500 | x 500 | 505 | x 505 | 500 | x 500 | 450 | x 450 | 4,46 |
| 22-114 | 600 | x 600 | 605 | x 605 | 600 | x 600 | 550 | x 550 | 5,76 |

Alle Maßangaben in mm, (V) = Verschluss-Seite

Sonderanfertigungen

- mit Vierkantverschluss erhältlich
- Zwischengrößen von 200x200 bis 800x1200 im 50mm-Raster erhältlich

