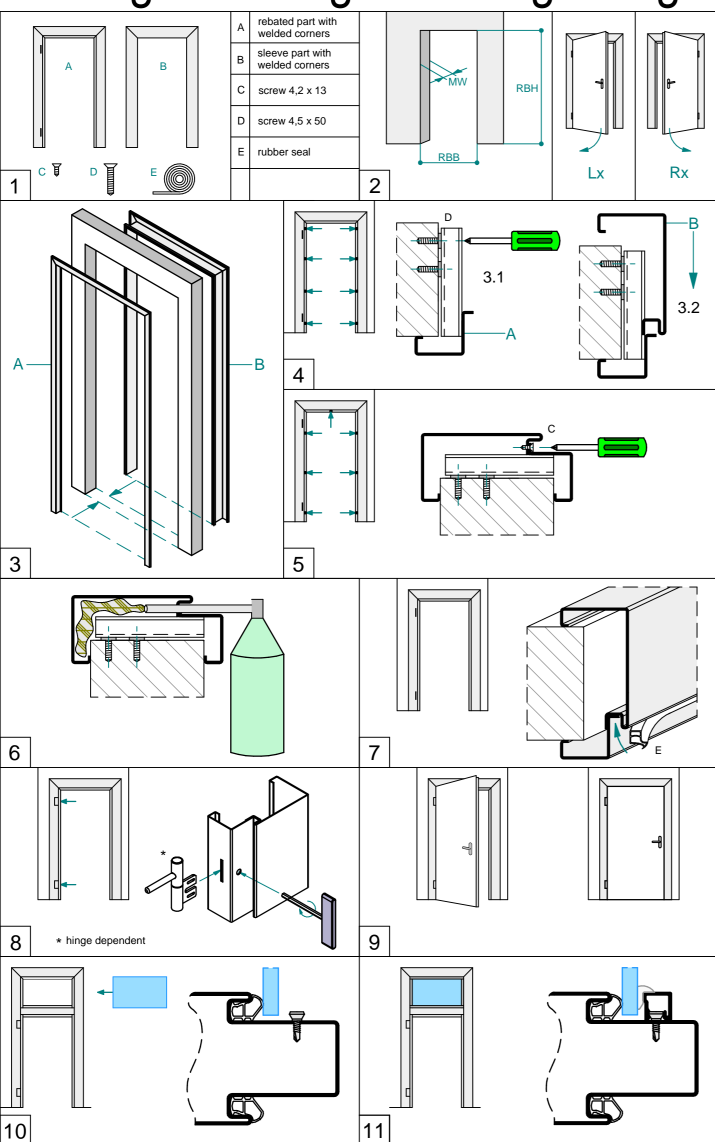
Montageanleitung für 2-teilige Zargen



1. Zargenbeschreibung

- -2-teilige rema Stahlzarge für nachträgliche Montage auf fertige Wand
- -Profil 1001-55-70 S2 (oder andere S2 Variante)
- -vorgerichtet für gefälztes oder stumpfes Türblatt
- -Material: verzinktes Stahlblech 1,5 oder 2,0mm
- -Oberfläche: pulverbeschichtet nach RAL
- -Befestigung mittels Hutanker S2 + TZ:
- Durchgangshöhe bis 2200mm : 4 x Hutanker S2 + TZ
- Durchgangshöhe bis 2500mm : 5 x Hutanker S2 + TZ
- Durchgangshöhe bis 3000mm : 6 x Hutanker S2 + TZ
- -Hohlkammerdichtung grau oder schwarz

2. Kontrolle der Rohbaumasse

-Die Rohbaumasse sind zu kontrollieren um sich zu vergewissern dass die Zarge sauber eingebaut werden kann.

3. Zusammenbau

-Die Einzelteile der Zarge sind laut Skizze zusammenzufügen.

4. Fixierung

- -Mittels Hutanker S2 + TZ (Schraube 4,5x50).
- -Unter dem Hutanker sind Distanzplättchen einzulegen bis die Zarge exakt im Winkel ist.

5. Verschraubung

-Die Einzelteile der Zarge sind laut Skizze im Dichtungskanal zu verschrauben (Schraube 4,2x13)

6.Ausschäumen

-In den dafür vorgesehenen Schaumlöchern der Zarge mittels Montageschaum die Zarge punktuell ausschäumen.

7. Dichtung

-Die Dichtung ist laut Skizze in den Dichtungskanal einzufügen.

8.Türblatt montieren

-Das Türblatt ist zu montieren: Bandmontage ist von Band zu Band unterschiedlich! Die Zarge selbst ist für den entsprechend bestellten Bandtyp bereits vorgerichtet.

9. Türblattjustierung

- -Das Türblatt kann jetzt eingestellt werden.
- Wiederum abhängig von verwendetem Bandtyp
- (Siehe Herstellerspezifische Angaben).

nur Bei Oberlichtzargen:

10. Glas einfügen

-Das Glas ist in die Oberlichte einzufügen und anschliessend sind die Glasleistenschrauben aufzuschrauben.

11. Glasleisten befestigen

-Die Glasleisten können auf die Glasleistenschrauben einfach aufgeklipst werden. Anschliessend die Glasleistendichtung zwischen Glas und Glasleiste einführen.

