

Montageanleitung StopFlamm® R30

1. Schalteranlage in die Nische stellen.
2. Genaue Position bestimmen und mit Schraubzwingen oder mit Keilen sichern.
3. Danach vertikal ins Lot setzen und Horizontale überprüfen.
4. Festverglasung in die Flucht setzen und einseitig die seitlichen Befestigungen anbringen (Achtung schiften)
(2 Schrauben Ø 5 mm SK, Bohrung > Ø 5.3 mm)
5. Die andere Seite der Festverglasung in die Flucht setzen und die seitlichen Befestigungen anbringen (Achtung schiften)
(2 Schrauben Ø 5 mm SK, Bohrung > Ø 5.3 mm)
6. Festverglasungen in die Flucht setzen und mit Schrauben auf die Arbeitsplatte sichern (Achtung schiften)
(2 Schrauben Ø 5 mm SK, Bohrung > Ø 5.3 mm)

Für die Positionen 4 – 6 gilt:

Schraubenlänge = Profildicke 20 mm + Schiftung + Mauerverankerung)

7. Position der Führungsnocken definieren (beide Seiten).
Achtung: Türe muss vertikal parallel zur Festverglasung sein!
8. Blende und Schiebeflügel (mit Gabelschlüssel 13) demontieren.
9. Schiebeteile einglasen mit Pyroswiss 6mm gem. VKF Prüfung.
10. Führungsnocken auf die Arbeitsplatte montieren.
11. Schiebeflügel montieren und ausrichten (ca. 2,5 mm zwischen Arbeitsplatte und Schiebeflügel). Die Türen müssen in der Mitte parallel auf einander treffen.
12. Blende montieren, Schrauben (Achtung schiften)
(3 Schrauben Ø 5 mm SK, Bohrung > Ø 5.3 mm) Schraubenlänge = Profildicke 60/65 mm + Schiftung + Mauerverankerung. Blende wird mit dem Geleise zusammen an den Sturz montiert.
13. Festverglasung einglasen.
14. Position von Stangenverschluss bestimmen. Bohrung: Ø14mm, Tiefe 20 mm. Hülse einsetzen.



10/06