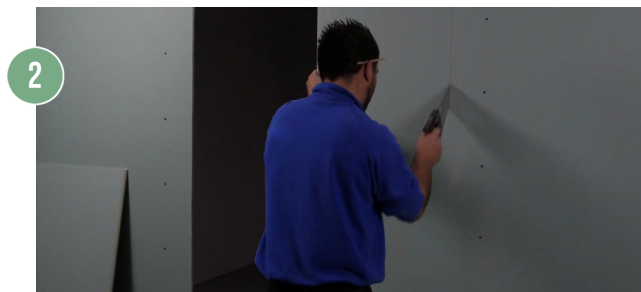


REVISIONSKLAPPE MIT FESTEN SCHARNIEREN

System F1 - zweiteilige Klappe für Gipskartonwände



1
Zeichnen Sie mithilfe einer Wasserwaage und eines rechten Winkels den Einbau-Ausschnitt an der Gipskartonwand an.
(Bestellmaß + 5 mm)



2
Schneiden Sie den Einbau-Ausschnitt aus.
(Stichsäge, Fuchsschwanz...)
Achten Sie darauf, dass die Kanten gerade und frei von Rückständen sind.



3
Öffnen Sie die Klappe und führen Sie diese durch die Öffnung in den Wandhohlraum. Stellen Sie sicher, dass der Rahmen waagrecht eingesetzt ist und fixieren Sie ihn bündig mit der Gipskartonwand.



4
Drücken Sie den Rahmen von hinten an die Wandplatte. Verschrauben Sie zunächst die Ecken des äußeren Einbaurahmens mit Bohrkopfschrauben an der Gipskartonwand. Beachten Sie dabei die Einhaltung des rechten Winkels in den Ecken. Anschließend schrauben Sie mithilfe einer geraden Latte die Seiten im Abstand von max. 17 cm an.

REVISIONSKLAPPE MIT FESTEN SCHARNIEREN

System F1 - zweiteilige Klappe für Gipskartonwände



5
Verspachteln Sie umlaufend die eingebaute Revisionsklappe inkl. Türblatt.



6
Schleifen Sie nach dem Trocknen alle Unebenheiten ab.



7
Entfernen Sie sorgfältig jegliche Verschmutzungen an Einbaurahmen und Türblatt der Revisionsklappe. Dadurch verhindern Sie, dass die Funktion der Revisionsklappe beeinträchtigt wird. (Auch bei anschließenden Malerarbeiten müssen der Einbaurahmen und das Türblatt der Revisionsklappe sorgfältig gereinigt werden!)



8
Schließen Sie zuerst den Flügel mit den Riegeln und und verriegeln Sie ihn. Anschließend schließen Sie den Flügel mit den Schnappverschlüssen.



Montagevideo
ansehen

ADVANCED ACCESS PANELS

FF SYSTEMS GMBH • Hauptstraße 35 • 94439 Münchsdorf
Tel: +49 8723 97818-0 • Fax: +49 8723 97818-70 • www.ffsystems.de

FFSystems