

Vejledning til dør montage

Kontrol:

Kontroller altid før udtagning af det gamle element, at dit nye element passer til hullet.

Nødvendigt værktøj:

Sørg for at have det nødvendige værktøj til rådighed, inden dør montagen påbegyndes.

Tommestok, vaterpas, blyant, slagboremaskine, murbor, undersænker, skruetrækker eller skruemaskine med passende bits, godt med kiler til opklodsning samt montageskruer.

Vi anbefaler 7,5 x 110 mm. montageskruer når der monteres i mursten, træ og beton. Monteres der i lega eller gasbeton anbefaler vi 7,5 x 180 mm. montageskrue.

Montage:

Før montage af døren, rengøres murværket således at den senere fugning kan få god vedhæftning.

Afmonter dør rammen fra karmen før montagen, og placer derefter karmen i mur hullet ca. 3-5 cm fra facade forkant og fastgør herefter karmen med kiler, således at karmen har ens fuge hele vejen rundt.

Hængselsiden sættes i lod og fastgøres med 3-4 montageskruer. Derefter hænges dør rammen på karmen.

Da en dør altid vil "sætte sig" efter montagen er det et godt råd at karmen justeres på kilerne således at der i grebssiden er 2-3 mm mere luft mellem ramme og bundstykke end i hængselsiden. Herved undgås det at døren "slæber" på dørtrinnet efter den har sat sig.

Herefter fastgøres karmen med 1 stk. montageskrue for oven i grebssiden.

Luk døren og kontroller at der er ens anslag for oven og forneden imellem karm og ramme i grebssiden når den lukkes.

Monter herefter færdig

Placer opklodsninger bag alle fastgørelser, lige over montageskruen.

Bundstykket understøttes med klodser for hver 30 cm.

Der må max være 70 cm mellem montageskruerne, og husk opklodsning bag alle fastgørelser.

Der må aldrig anvendes blivende opklodsninger ved overkarm, da der her er risiko for belastning fra den overliggende konstruktion.

Efter endt montage "stoppes" døren med isoleringsmateriale udefra. Vær påpasselig med ikke at presse karmen, derefter isættes der fugebånd således at det ligger ca. 10 mm fra forkant karm.

Der sluttes af med en elastisk fuge.

Bemærk:

Bemærk venligst at antallet og størrelser på montageskruer er vejledende og baseret på solide mure/vægge. Ved evt. dårlige og porøse mure/vægge bør en fagmand kontaktes.