

Måling af krumning på dørblad

Arbejdsredskab:

For at måle dørbladets krumning anvendes et langt vaterpas i dørbladets højde.

Vaterpas der skal måle et dørblad i standardmål (2040 mm) skal mindst være 2000 mm lang.

Derudover skal du bruge et målebånd/tommestok eller lignende.

Måling af dørbladets krumning:

Ved opmåling skal døren altid være monteret i karmen.

Vaterpasset lægges på den krumme side (som vist på tegningen), så vaterpassets to ender hviler mod dørbladet.

Derefter måler man afstanden mellem dørbladet og vaterpassets midtpunkt ved hjælp af et målebånd. Alle dørbladets kanter skal måles. Det største måleresultat regnes for at være den endelige krumning.

Tilladt krumning i de første 2 år er 2 mm pr. lbm (eks. 2 meter dør, max 4 mm).

Tilladt krumning efter de 2 år er 2,5 mm pr. lbm. (eks. 2 meter dør, max 5 mm).

For at opmålingen kan godkendes, er det vigtigt at opmålingen sker efter ovenstående forskrifter.

Formgaranti gives i henhold til gældende garanti bestemmelser.

Send os venligst billeder der viser krumningen, og skriv hvor mange mm den krummer.

Vær opmærksom på at de fleste hængsler er justerbare.

