



# BOVALLS

dörrbyggeri

## Innerdörrar och luftfuktighet

**Vid montage av trädörrar skall huset ha en luftfuktighet som inte överstiger 70% och inte understiger 40%. Innan byggfukten gått ur huset får innerdörrar inte monteras då de rör sig och kan spricka eller bli skeva med de stora förändringar i luftfuktighet som uppstår på en byggplats.**

Trä är ett levande material som krymper och sväller med temperatur och luftfuktighet. Även innerdörrar påverkas av årstiderna. Oljade innerdörrar behöver oljas när träet känns torrt för att inte riskera torrsprickor.

Om vintern kan låg luftfuktighet vara ett problem generellt och i synnerhet om man eldar i kamin eller kakelugn. Luftfuktigheten kan då sjunka långt under 40% och orsaka sprickor i fanér, massivträ eller orsaka glipor mellan hårdträ och fyllningar i spegeldörrar.

Innerdörrar mår bäst av liksidigt klimat dvs temperatur och luftfuktighet ska helst vara samma på båda sidor av dörren. Är det för stor skillnad kan skillnaderna i temperatur och luftfuktighet göra att dörrbladet blir skevt.

**Och sist men inte minst, häng för allt i världen inte våta handdukar eller tvätt på innerdörrar! Det är ett effektivt sätt att skrota ytan på dina innerdörrar och göra dem skeva.**

