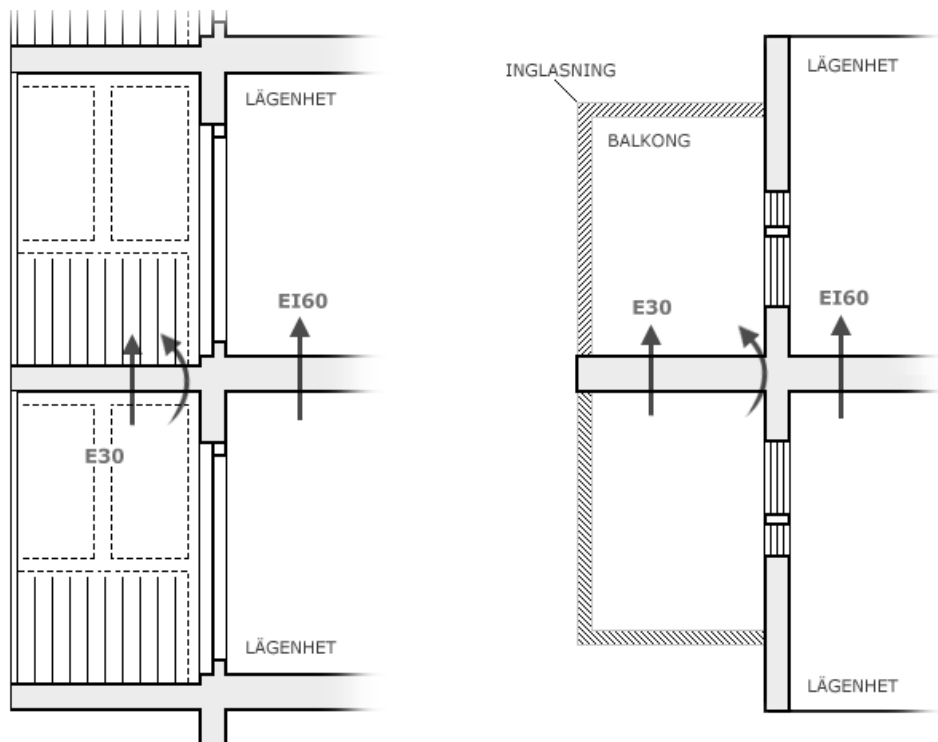


# BRANDSKYDD INGLASADE BALKONGER

STADSBYGGNADSFÖRVALTNINGEN



Illustrationen visar hur brandskydd ska anordnas vid inglasning av balkonger.

Inglasade balkonger medför ökade brandrisker. Dels för att balkongen ofta används som bostadsrum, men också för att mängden brännbart material ökar på balkongen och dörren mellan balkongen och lägenheten oftare står öppen.

För att öka säkerheten är det viktigt att tätningen mellan fasaden och balkongplattan är korrekt och att inglasningen inte försvårar för räddningstjänsten.

## **Boverkets byggregler, BBR, 5:537**

”Risken för spridning av brand och brandgas mellan brandceller får inte öka vid inglasning av balkonger, loftgångar och uterum. Vid inglasning ska avskiljning från intill- och ovanliggande sådana utrymmen utföras i brandteknisk klass E 30”.

Observera att tätningen mellan fasaden och balkongplattan blir viktig då även tätningen ska klara brandcellskravet E 30.

Oavsett typ av inglasning får en balkong som krävs för utrymning inte glasas in på ett sådant sätt att utrymningstryggheten försämras. Inglasningen måste vara utförd så att den inte försvårar för räddningstjänsten att med sin stegutrustning få tillträde till balkongen. Det innebär att en tillräckligt bred öppning i fönsterpartiet lätt ska kunna åstadkommas.

Med hänsyn till risken för personskador av glassplitter, när en räddningsstege sätts mot balkongen, kan det vara lämpligt att öppningen görs större än vad som annars krävs.

## **STADSBYGGNADSFÖRVALTNINGEN**

Besöksadress  
Stationsgatan 12

Postadress  
Uppsala kommun  
Stadsbyggnadsförvaltningen  
753 75 Uppsala

Bygglovsinformation  
Telefon: 018-727 46 10  
Öppettid: måndag-fredag 9.00–12.00

E-post  
[stadsbyggnadsforvaltningen@upsala.se](mailto:stadsbyggnadsforvaltningen@upsala.se)

Webbsida  
Blanketter och mer information finns  
på kommunens webbplats [www.upsala.se](http://www.upsala.se)