



Förslag till kontrollplan Inglasat uterum

Kontroll utförs mot gällande Boverkets byggregler, BBR

Fastighetsbeteckning:	Byggherre:
Entreprenör (utförande entreprenör) –E:	Sakkunnig –S:

Kontrollpunkt	Kontrolleras mot	Kontrollant (E el. S) och kontrolldatum
Utförande överensstämmer med bygglov Åtgärden ska utföras i enlighet med godkända handlingar i ärendet.	Godkända handlingar	
Lägeskontroll Kontrollen ska utföras av kommunen eller annan godkänd utsättare och ska visa att åtgärden har utförts enligt beviljat bygglov.	Godkända handlingar	S
Skydd mot brand- och brandgasspridning Skyddet mellan brandceller ska upprätthållas vid inglasning av utrymmen som ansluter till brandcellen, såsom balkonger, loftgångar och uterum. Avskiljning bör utföras i brandteknisk klass E30.	BBR 5:537	
Säkerhet vid användning I utrymmen där barn kan vistas ska öppningsbara fönster och glaspartier -t.ex. balkonginglasningar - vilkas karmunderkant sitter lägre än 1,8 meter över golvet ha säkerhetsbeslag, spärranordningar eller andra skydd som begränsar risken för att barn ska falla ut. Balkongdörrar och öppningsbara fönster där avståndet mellan glasytan och golvet är mindre än 0,60 meter ska ha säkerhetsbeslag och spärranordningar som hindrar barn från att öppna och passera dörren eller fönstret. Säkerhetsanordningar behöver inte finnas på fönster eller fönsterdörrar i markplanet.	BBR 8:231	
Fuktsäkerhet Byggnader ska utformas så att varken konstruktionen eller utrymmen i byggnaden kan skadas av fukt. Fukttillståndet i en byggnadsdel ska inte överskrida det högsta tillåtna fukttillståndet om det inte är orimligt med hänsyn till byggnadsdelens avsedda användning. Fukttillståndet ska beräknas utifrån de mest ogynnsamma förutsättningarna.	BBR 6:53	
Bärighet För att uppfylla det krav på bärförmåga, stadga och beständighet som anges i 8 kap. 4 § första	3 kap 7 och 8 §§ PBF, EKS	

SAMHÄLLSBYGGNADSFÖRVALTNINGEN

186 86 VALLENTUNA
BESÖK: TUNA TORG 1
TFN: 08-587 850 00 VXL
BYGGLOV@VALLENTUNA.SE
WWW.VALLENTUNA.SE



Vallentuna
kommun

<p>stycket 1 plan- och bygglagen (2010:900) ska ett byggnadsverk vara projekterat och utfört på ett sådant sätt att den påverkan som byggnadsverket sannolikt utsätts för när det byggs eller används inte leder till</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. att byggnadsverket helt eller delvis rasar, 2. oacceptabla större deformationer, 3. skada på andra delar av byggnadsverket, dess installationer eller fasta utrustning till följd av större deformationer i den bärande konstruktionen, eller 4. skada som inte står i proportion till den händelse som orsakat skadan. 		
<p>Glas i byggnader</p> <p>Glasytor som är oskyddade och så placerade att personer kan komma i kontakt med dem, ska utformas så risken för personskador begränsas. Glasytor och infästningar ska tåla dynamisk påverkan av en människa.</p>	<p>BBR 8:35</p>	

Eventuella anmärkningar:

När arbetena är färdiga skickas kontrollplanen, ifylld med datum och signaturer, tillsammans med övriga handlingar som krävs för slutbesked, till Samhällsbyggnadsförvaltningen, Bygglovsavdelningen, Tuna torg 1, 186 86 Vallentuna eller bygglov@vallentuna.se. **Uterummet tas inte i bruk innan Samhällsbyggnadsförvaltningen utfärdat ett slutbesked.**

Nedan intygas att kontrollpunkterna har utförts och att samtliga angivna krav har uppfyllts. Underskrift krävs av byggherren och samtliga förekommande kontrollanter (samma som namngivits ovan).

Byggherre

Entreprenör

Sakkunnig