

Riskbedömning enligt miniriskmetoden – tillbyggnad av eller inglasning av uterum/balkong

Blå text revideras och anpassas till aktuellt projekt.

Information om projektet

Fastighetsbeteckning:	
Byggherre (namn och kontaktuppgifter):	
Åtgärd:	
Beräknad byggstart (datum):	
Planerat färdigställande (datum):	
Entreprenadform:	

Alla som deltagit i riskbedömningen

Roll	Roll/Namn	Signatur	Företag	Telefon	E-post	Signatur
Byggherre						
Konstruktör						
Byggentreprenör						

Risker och åtgärder - Ta hjälp av riskmatrisen som hittas i "Stegguide för hur du tar fram en riskbedömning och en kontrollplan".

IDENTIFIERAD RISK	SANNOLIKHET	KONSEKVENS	RISKVÄRDE	ÅTGÄRD	ANSVAR
Risk att brandspridning mellan byggnader ej uppfylls				Kontrollera att brandskyddet uppfyller kraven i tabell 5:611	
Risk att glas med bröstning > 60cm ej är laminerade				Kontroll vidmottagning av fönster/dörrar att stämplar finns	
Risk för fallskador där fallhöjden är mer än 2,0 meter				Kontrollera att det finns laminerat säkerhetsglas, räcke eller motsvarande	
Risk att räcke ej monteras				Kontroll att räcken är minst 1,1 meter höga och är utformade så att de minskar risken för fall och ej är klättringsbara	
Risk att fukt byggs in och att fuktkänsliga material utsatts för fukt				Fuktmätning och att förvara byggmaterial torrt	
Risk att ventilation byggs igen				Kontrollera att ventilationen inte byggs igen (kontrollera att injustering av ventilationen utförts)	
Risk att förankring i befintlig konstruktion ej utförs korrekt				Kontrollera att befintlig konstruktion har tillräcklig bärförmåga	