

Riskbedömning enligt miniriskmetoden - takkupa

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	Namn	Signatur	Företag	Telefon	E-post	Signatur
Byggherre						
Entreprenör						
Konstruktör						

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

IDENTIFIERAD RISK	SANNOLIKHET	KONSEKVENNS	RISKVÄRDE	ÅTGÄRD	ANSVAR
Risk att virke som byggs in har hög fuktkvot				Väderskydd för byggmaterial på byggarbetsplatsen samt fuktmätning	
Risk att befintlig konstruktions bärförmåga och stabilitet försämras				Kontroll att den bärande konstruktionen klarar av ingreppet	
Risk att fel spärranordning för fönster monteras				Kontrollera att krav för spärranordning uppfylls	
Risk att glasytor med bröstning lägre än 0,6 meter saknar säkerhetsklassning				Kontrollera att det finns laminerat säkerhetsglas	
Risk för fallskador där fallhöjden är mer än 2,0 meter				Kontrollera att det finns laminerat säkerhetsglas, räcke eller motsvarande	
Risk för fuktskador vid regn/snö				Kontrollera takavrinningens anslutning till rännal, hängrännor och stuprör.	