

Exempel – Riskbedömning enligt miniriskmetoden

Information om projektet

- Fastighetsbeteckning: *Fastigheten 1*
- Beräknad byggstart (datum): *2022-09-01*
- Planerat färdigställande (datum): *2022-12-01*
- Byggherre (namn och kontaktuppgifter): *Malin Arvidsson, 0700-00 00 00, malin.arvidsson@mejladress.se*
- Åtgärd: **Byte från fönster till dörr**
- Entreprenadform: *Totalentreprenad*

Alla som deltagit i riskbedömning

ROLL	NAMN	SIGNATUR	FÖRETAG	TELEFON	E-POST
<i>RITAD AV (ARKITEKT)</i>	<i>Malin Arvidsson</i>	<i>MA</i>	<i>Privatperson</i>	<i>0700- 00 00 00</i>	<i>malin.arvidsson@mejladress.se</i>
<i>SNICKARE</i>	<i>Morgan Nyberg</i>	<i>MN</i>	<i>Byggföretaget AB</i>	<i>0700- 00 00 00</i>	<i>morgan.nyberg@mejladress.se</i>

Risker och åtgärder

IDENTIFIERAD RISK	SANNOLIKHET	KONSEKVENNS	RISKVÄRDE	ÅTGÄRD	ANSVAR
Risk att det inte blir tätt runt dörr	2	4	8	Kontrollera att drevning samt fogning runt dörr utförts korrekt Kontrollera att tröskelplåt monterats korrekt och lutar ut från byggnaden	
Risk att befintlig konstruktion behöver förstärkas runt dörr	3	3	9	Kontrollera om det behövs förstärkning med nytt virke runt dörren	
Risk att dörr ej uppfyller kraven på U-värde	2	4	8	Kontrollera att dörrens U-värde är minst 1,2 W/m ² K	
Risk att fel dörr levereras	3	5	15	Kontrollera att korrekt dörr levererats	
Risk att tröskeln är för hög ur tillgänglighetsperspektiv	3	4	12	Kontrollera att dörrtröskel är låg och tillgänglig	
Risk att dörr monteras felaktigt	2	5	10	Kontrollera att dörr monterats korrekt	