

RISKINVENTERING STÄLLAGER

Sannolikhet

- 1 Inträffar någon enstaka gång
- 2 Inträffar vid ett fåtal tillfällen
- 3 Inträffar vid ett flertal tillfällen

Konsekvens		
1	2	3
Ej betydande avhjälpbart	Betydande	Betydande bestående
Låg		
	Medel	
	Hög	

Projektnamn		Projektnummer			Ange deltagare vid riskinventering och riskbedömning				Rev. datum	Datum
	Riskinventering	Riskbedömning			Föreslagen åtgärd					Ansvarig
Nr	Riskbeskrivning Varför är det en risk?	Sannolikhet (1 - 3)	Konsekvens (1 - 3)	Risk (S x K)	Beskriv åtgärd för att eliminera eller begränsa risken	Kostnad [kr]	Intäkt [kr]	Tid [dagar]	Övrigt	
1	Lastning, Lossning									
	Krokar lossnar vid felkoppling				Var medveten och uppmärksam på risken					
	Risk att tappa plank då man kan få fler än tänkt i lyftet då de fastnar i varandra				Var medveten och uppmärksam på risken					
	Risk att halka i leriga spont				Var medveten och uppmärksam på risken					
	Risk att falla till lägre nivå				Se Arbetsberedning					
	Klämskador				Se Arbetsberedning					
	Träffas av fallande föremål (lera från spontplank)				Inte befinna sig under hängande last					
	Ögonskador (skvätt från kättinglängor)				Skyddsglasögon, undvik längor i smuts					
	Plank i gungning pga. Sneda lyft				Var medveten och uppmärksam på risken					
	Lagring av spont (med avseende på höjd)				Kontroll av underlag, maxhöjd stuv 1,5m					

	Riskinventering	Riskbedömning			Föreslagen åtgärd					Ansvarig
Nr	Riskbeskrivning Varför är det en risk?	Sannolikhet (1 - 3)	Konsekvens (1 - 3)	Risk (S x K)	Beskriv åtgärd för att eliminera eller begränsa risken	Kostnad [kr]	Intäkt [kr]	Tid [dagar]	Övrigt	
	Rensning av spont									
	Halkrisk				Se Arbetsberedning					
	Bullerskador				Hörselkåpor					
	Ögonskador				Skyddsglasögon, utplacering av sköljuströmi					
	vid kultning av spont kan kroken lossna vid häftig vändning				Behörigt avstånd i respektive spontände					
	Belyning arbetsplats				Lysmast vid behov					
	Skärning									
	Brännskador				Se Arbetsberedning					
	Heta arbeten				Se Arbetsberedning					