

*Montering av täcklistor =  
dörrfoder och smyglister*

Förutsättningar

Förarbete

Egenkontroll

Genomförande



Denna **arbetsinstruktion** är utformad för att användas vid detaljplanering och arbetsberedning på bygg- och anläggningsprojekt. Med väl genomarbetade planering uppnås god personsäkerhet och rimlig belastning samtidigt som arbetet organiseras smart och kostnadseffektivt.

## Personssäkerhet — Riskinventering

## Arbetsmoment: Montering av täcklister

Arbetsmoment & Problem	S	K	Risk= S*K	Åtgärd
Överbelastning, sträckning	10	50	500	Använd transport- och lyfthjälpmiddel
Oordning på arbetsplats, = Vricknings- eller fallskador	3	70	210	Regelbunden städning
Sågning och borring	0,5	100	50	

Sannolikhet = S  
Konsekvens = K  
Risk = S \* K

**Bedömning av sannolikhet**

S = 0,1	Mycket osannolik	(<1 ggr/10 år)
S = 1	Osannolik	(1 ggr/10 år)
S = 3	Låg sannolikhet	(1 ggr/3 år)
S = 10	Relativt sannolik	(1 ggr/år)
S = 30	Sannolik	(1 ggr/mån)

**Bedömning av konsekvens**

K=0,5	Bagatell
K=1	Mycket liten (1-2 dgr sjukskrivning)
K=5	Liten (3 - 7 dgr sjukskrivning)
K=15	Kännbar (8 - 29 - " - )
K=70	Allvarlig (30-299 - " - )
K=500	M. allvarlig (>300 - " - )

## Utrustning och maskiner

### Grundutrustning:

- Måttband eller tumstock
- Markeringspenna
- Hammare
- Cirkelsåg
- Slagbormaskin vid betongvägg
- Bänk/bordsåg, geringssåg
- Sandpapper
- Dammsugare
- Sopsäck

### Material:

- Täcklist
- Spik
- Spikplugg (eventuellt)



### ***Lossning och intransport***

En ej ovanlig syn – platschef och en arbetsledare  
Bär in sockel och list innan det börjar regna.

Listerna tar en del plats och skall förvaras torrt.



Tolerans-  
kapade lister

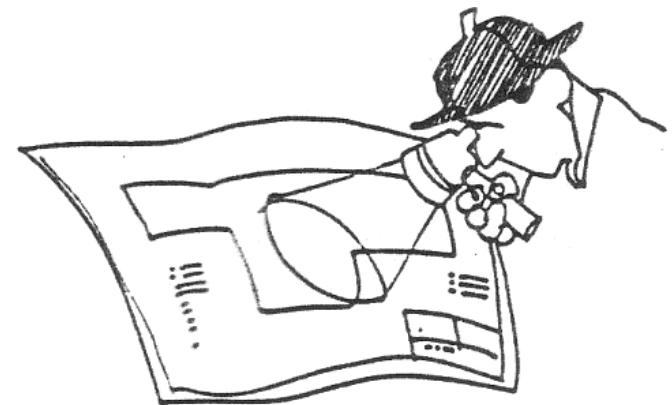


## Mall och instruktion

Nr	Kontrollpunkt	Metod eller utrustning	Frekvens	Resultat	Datum Signatur	Avvikelse/åtgärd Godk./ej
1	Montering, fästelement					
2	Skarvning, liständar					
3	Märken efter montering					
4						
5						
6						
7						
8						

## Kvalitetskriterier för projektet och produkten

- Studera ritningar, beskrivningar och kontrollplan
- Tänk igenom möjliga **produktionsmetoder** och hantering av material, hjälpmedel etc som klarar ställda krav



### *Tänk särskilt på att*

- fästa täcklister enligt anvisningar i beskrivning
- anpassa fästdon efter underlag och täcklist
- putsa skarvar, hörn etc och förborra om så erfordras
- inte montera skadade täcklister
- list smalare än 55 mm spikas c/c 400 mm och med bredd > 55 mm spikas i dubbla rader med c/c 600 mm



### **Uppmätning**

Överliggarna kapas och monteras. Därefter ritas var de stående listerna skall kapas genom att de hålls på plats mot överliggarna. Listerna är tolerans-kapade för minimering av spill.

### **Ordning och reda**

För att minimera springet mäts ett antal lister upp och kapas till samtidigt. Det kräver en viss systematik.



### **Kapning**

Listerna läggs samman utan att blandas ihop och geras/snedkapsas.

Se till att spån sugs upp och att spillbitarna direkt hamnar i säckar.





**Montering**

Spikning med spikpistol  
och/eller med hammare



## Färdig list

Ovan dörrar...

...och anslutning mot tröskel.

