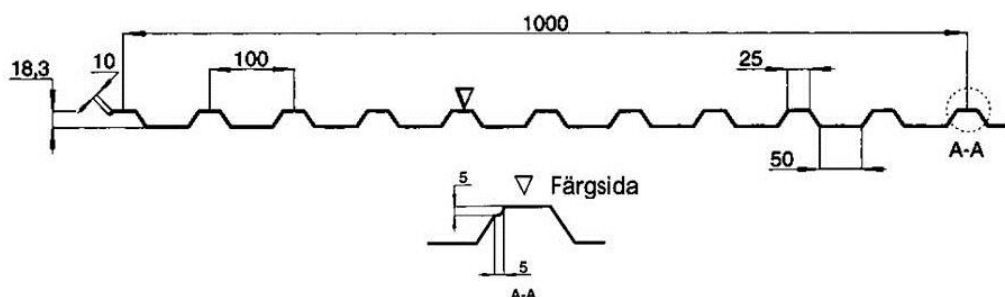


## Monteringsanvisning TP20

### Om TP20

Dala-Profil's takplåt TP20 profileras i plåtjocklek 0,5-0,7 mm och i ett flertal olika kulörer och beläggningar. TP20 har en täckbredd på 1000 mm och rekommenderas vid taklutning över 14°.

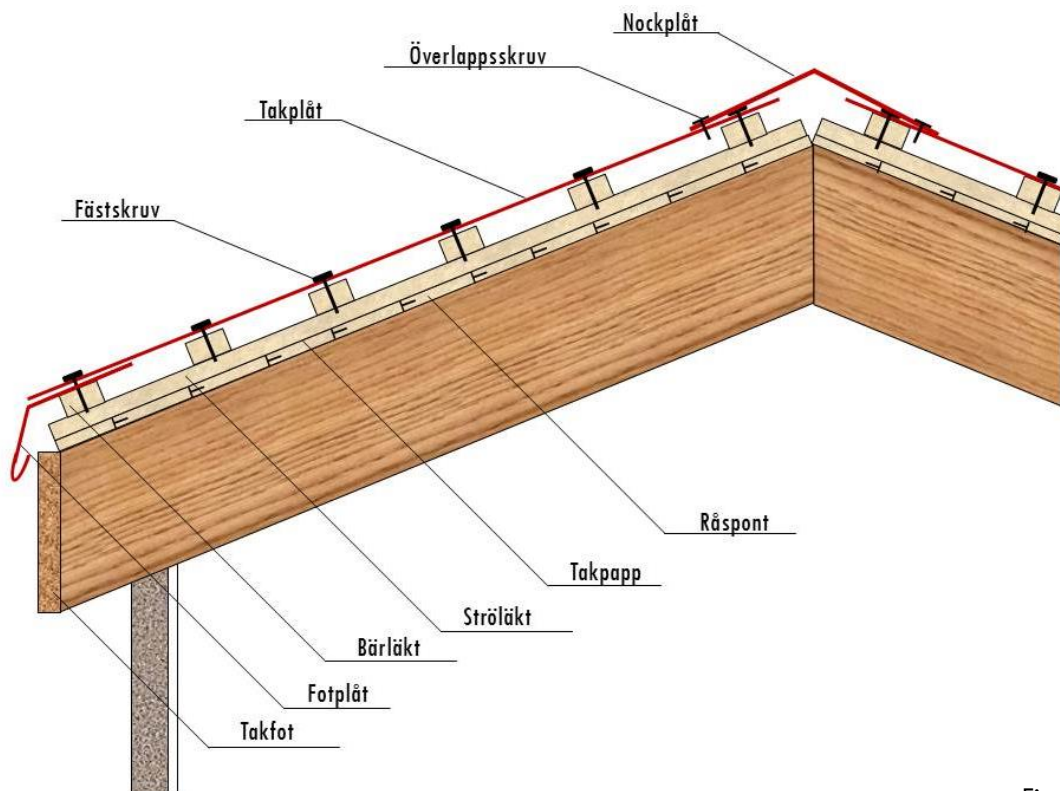


Tillbehör	Kulör	Lagring	Hantering
Till TP20 finns beslag som rännal, vindskiva, fotplåt, väggskiva ochnockplåt. Dala-Profil har även passande tillbehör som infästning, bättringsfärg, kitt, tätningsband, taksäkerhet och takavvattning.	Finns i ett flertal kulörer med blank eller matt yta. Se aktuell lagerstandardlista på hemsidan.	Lagra paketet torrt inomhus. Vid lagring i fuktig miljö finns risk för missfärgning.	Vid kapning bör nibblingsmaskin eller sticksåg användas. Ej rondell. Borsta plåten ren från metallspån annars kan spånresterna förorsaka missfärgning och rost. Bättringsmål alltid skador och klippytor. Hantera TP20 plåten med försiktighet för bästa montage-resultat.

Postadress	Besöksadress	Telefon	Telefax	Bankgiro	Postgiro	F- skattebevis
Tunavägen 279 SE-781 73 Borlänge SWEDEN	Tunavägen 279	0243-233 100	0243-233 107	163-1381	634635-7	Org-nr.20-556203-8595 VAT No.SE556203859501

# Instruktioner

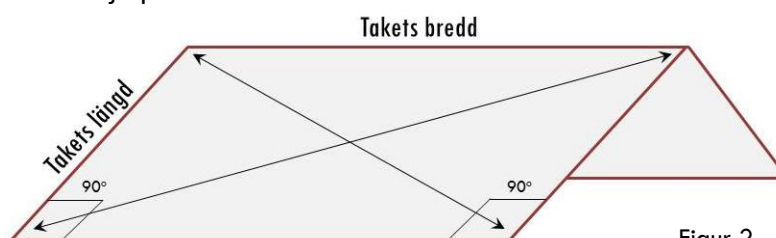
## Beskrivning



Figur 1

## Förberedelser

- Kontrollera underlaget som takplåten ska monteras på.
- Underlaget bör vara minst 22 mm råspont. Eventuella skador på råsponten eller pappen bör åtgärdas.
- Kryssmät taket och kontrollera att vinklarna i varje hörn är 90° (se figur 2). Avvikelser upp till 20-30 mm kan justeras med hjälp av vindskivorna.

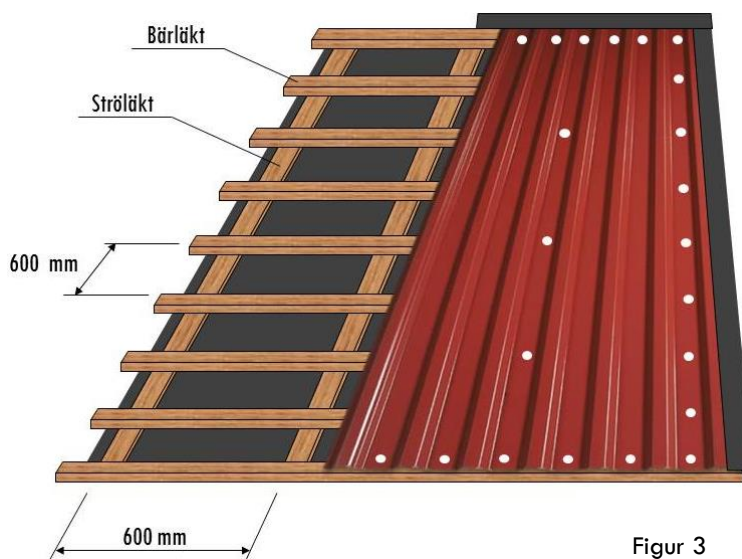


Figur 2

Postadress	Besöksadress	Telefon	Telefax	Bankgiro	Postgiro	F- skattebevis
Tunavägen 279 SE-781 73 Borlänge SWEDEN	Tunavägen 279	0243-233 100	0243-233 107	163-1381	634635-7	Org-nr.20-556203-8595 VAT No.SE556203859501
<a href="http://www.dala-profil.se">www.dala-profil.se</a> e-mail: <a href="mailto:info@dala-profil.se">info@dala-profil.se</a>						

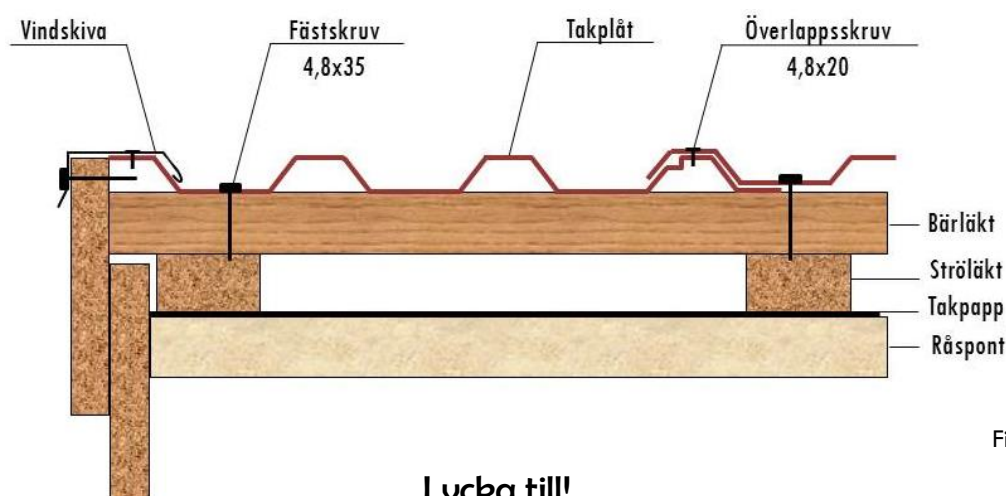
## Montering på papptäckt råspont

- Strö- och bärläkt bör vara minst 25x50 mm. Både strö- och bärläkten monteras med c/c 600 mm i snözon 3,0 (enligt figur 3).
- Vid användning av fotplåt måste dessa monteras innan läggning av takplåten.
- Montering av takplåten börjar alltid längs takets ytterkant i rät vinkel mot takfoten. Om takfoten inte är rak, spänn en lina från ena änden av taket till den andra för att rikta plåtarna mot.



Figur 3

- Ev. tvärgående skarv skall ske vid en underliggande bärläkt. Plåtens överlapp bör vara minst 200 mm och skruvas i varje profilbotten med skruv 4,8x35. Täta även den tvärgående skarven med godkänt silikon.
- Takplåten monteras med självborrande skruv 4,8x35 mm i varje profilbotten längs takfot, nock och vid ytterkanterna i bärläkten. I övrigt skruvas takplåten i varannan bärläkt och i var tredje profilbotten (se figur 3). Längsgående skarvar skruvas med en överlappsskruv 4,8x20 mm, med c/c högst 500 mm.
- Nockplåten skruvas med en överlappsskruv 4,8x20 mm i varannan vågtopp. Vindsskivan skruvas med en överlappsskruv 4,8x20 mm i profiltopparna och med självborrande skruv 4,8x35 i vindbrädan med avstånd 500 mm (se figur 4).



Figur 4

Lycka till!

Postadress	Besöksadress	Telefon	Telefax	Bankgiro	Postgiro	F- skattebevis
Tunavägen 279 SE-781 73 Borlänge SWEDEN	Tunavägen 279	0243-233 100	0243-233 107	163-1381	634635-7	Org-nr.20-556203-8595 VAT No.SE556203859501

www.dala-profil.se  
e-mail: info@dala-profil.se