

PANNPLÅT

Dala-Profils Pannplåt är en klassisk takprofil som tillverkas i ett flertal olika kulörer och beläggningar i plåttjocklek 0,6 mm och maxlängd 7000 mm. Rekommenderad taklutning är minst 14°. Vid annan plåtlängd och taklutning kontakta Dala-Profil.

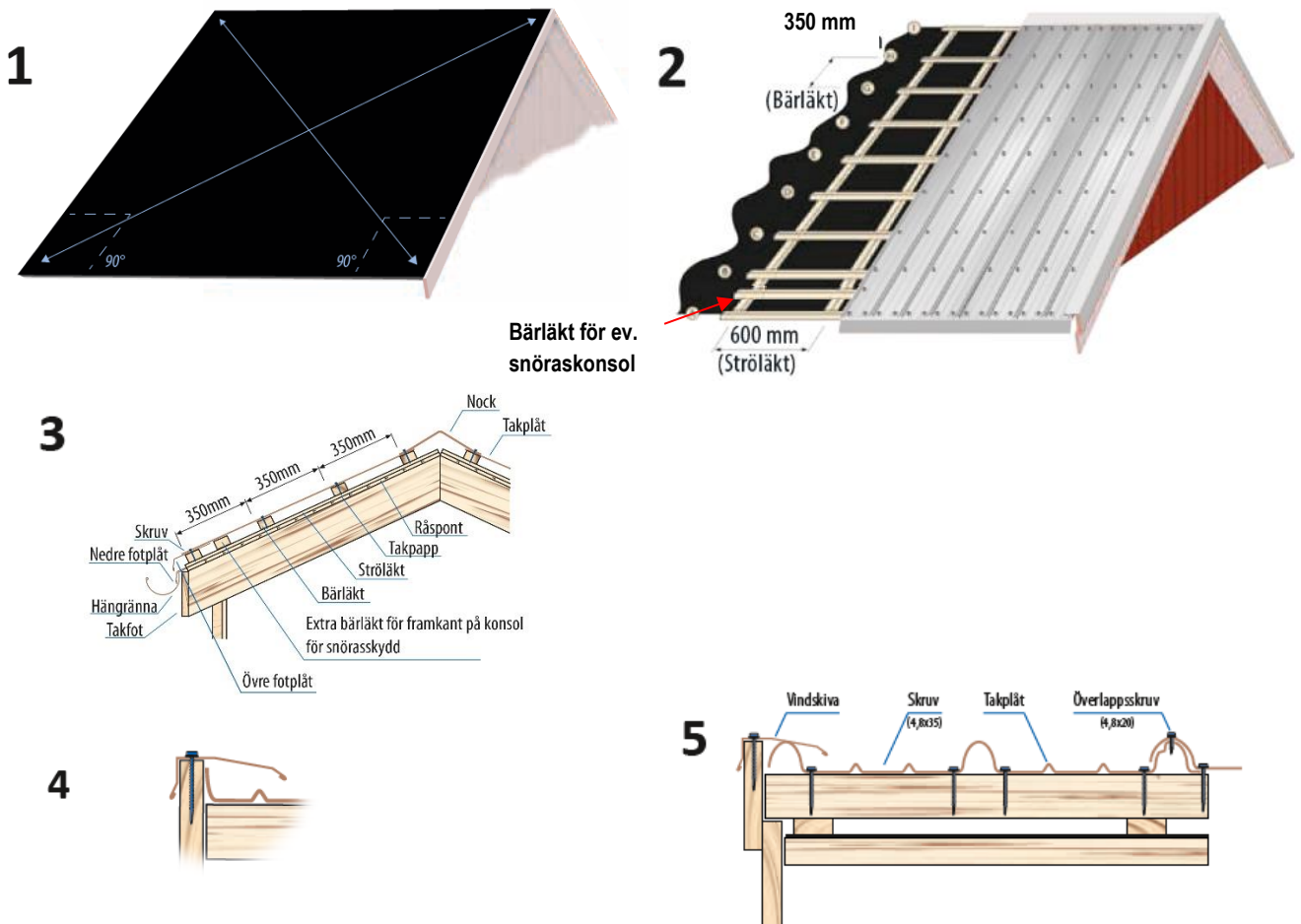
Montering på papptäckt råspont/träpanel

Kontrollera underlaget som Pannplåten ska monteras på. Underlaget bör vara minst 17 mm råspont. Eventuella skador på råsponten eller pappen bör åtgärdas. Kryssmät taket och kontrollera att vinklarna i varje hörn är 90° (se figur 1).

Strö- och bärläkt bör vara minst 25x50 mm. Ströläkten monteras med c/c 600 mm och bärläkten monteras med c/c 350 mm. En extra bärläkt monteras som stöd för nedre änden av ev. konsol för snörasskydd (se figur 2 och 3).

Vid användning av fotplåt måste dessa monteras innan läggning av Pannplåten.

Montering av Pannplåten 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.



Pannplåten monteras med skruv 4,8x35 mm på varje sida om profiltopparna längs takfot, nock och vid ytterkanterna i bärläkten. I övrigt skruvas Pannplåten med en skruv bredvid en sida av profiltoppen i varje bärläkt. Längsgående skarvar skruvas med en överlappskruv 4,8x20 mm med c/c högst 500mm.

Eventuell tvärgående skarv skall ske vid en underliggande bärläkt. Plåtens överlapp bör vara minst 200 mm och skruvas i varje profilbotten med skruv 4,8x35 mm (där rörelseöverlapp inte krävs). Täta även den tvärgående skarven med två rader av godkänt tätningsmedel.

Vid ett eventuellt plant avslut mot vindbrädan viks plåten upp mot vindbrädan (se figur 4).

Nockplåt skruvas med en överlappskruv 4,8x20 mm i varje profiltopp.

Vindskivan skruvas i vindbrädan med vindskiveskruv 4,2x25 alternativt skruv 4,8x35 mm med avstånd c/c 500 mm (se figur 5).

Hantering och lagring

Vid kapning bör nibblingsmaskin, sticksåg eller plåtsax användas. Använd ej rondell. Borsta plåten ren från metallspån, annars kan spånresterna förorsaka missfärgning och rost. Bättringsmåla alltid skador och klippytor. Beträd taket med försiktighet och vid underliggande bärläkt. Lagra paketet torrt inomhus. Vid lagring i fuktig miljö finns risk för missfärgning.

Det är mycket viktigt att skotta taket om det kommer mycket snö så att tak och takskyddsdetaljer inte överbelastas. Är man osäker rekommenderar vi att man tar kontakt med vår leverantör av takskydd CWL i Mora tel. 0250-55 35 00 (www.cwlundberg.com).

Lycka till!