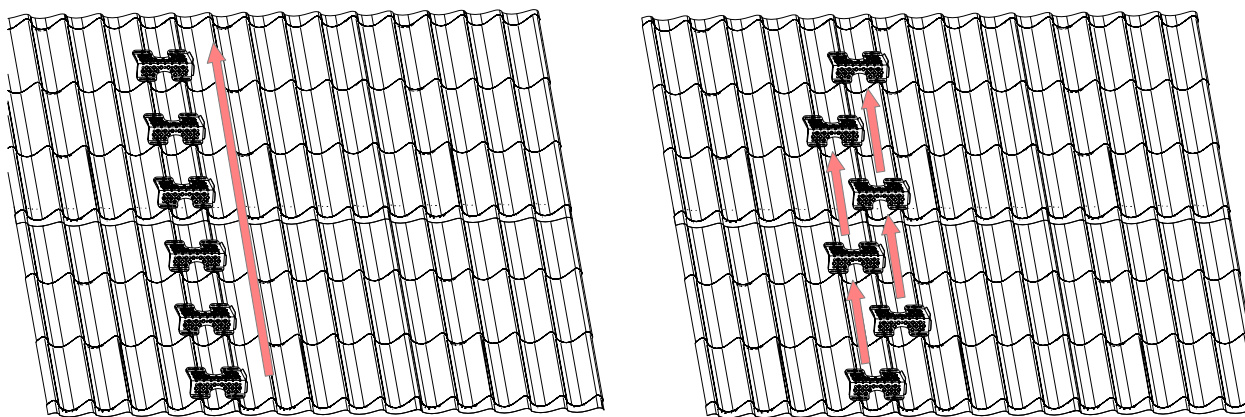
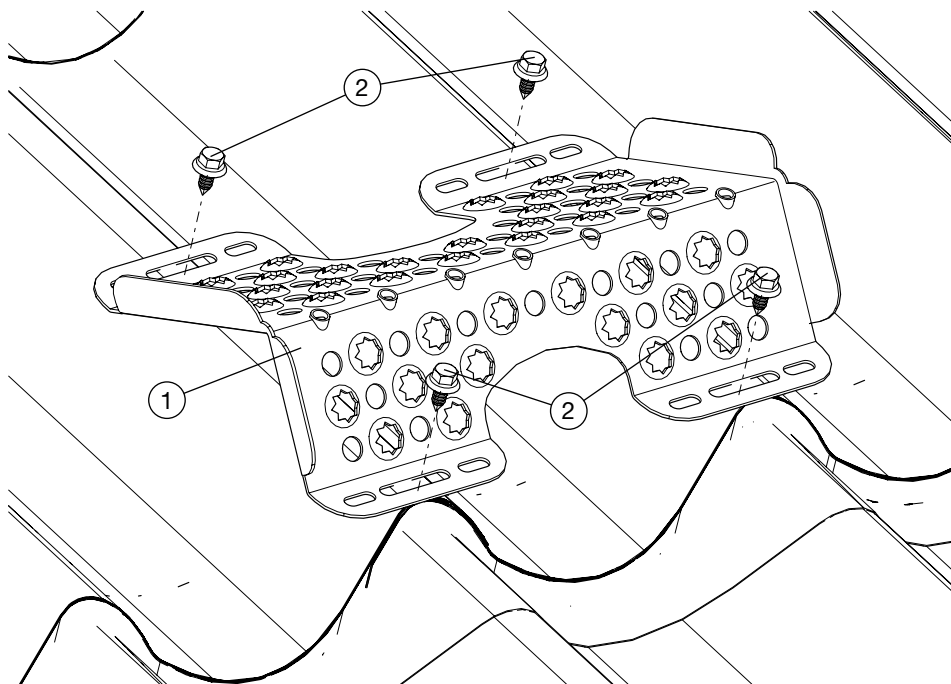


	Detalj	Art. nr.
1	Taksteg	TS3000
2	Staps	SS6319



Två sätt att placera taksteg

Taksteg är godkända att användas då fasadhöjden ej överstiger 4 m. Takplåten skall vara minst 0,5 mm stålplåt eller 0,6 mm aluminiumplåt. Taksteg måste monteras så att de överlappar varandra i vertikala linjer.



Taksteg skruvas till takplåten med 4 st rostfria självgående skruvar \varnothing 6,3. Om stålplåten är 0,7 mm eller tjockare kan självborrande skruv användas. Taksteg är utformade med två gångtytor för att passa olika taklutningar.

Bred stegyta upp till ca 35 graders taklutning. Över 35 graders taklutning rekommenderar vi att taksteget vänds med smal stegyta. Taksteg är anpassat för användning upp till 55 graders taklutning.

Monteringsmaterial

Infästning (bult, mutter, skruv) ska vara godkända för korrosivitetsklass C3 i 15 år. SE-EN ISO 12944-2

Fästdon som är inbyggda eller dolda ska vara av korrosivitetsklass C4 i 15 år eller bättre. SE-EN ISO 12944-2