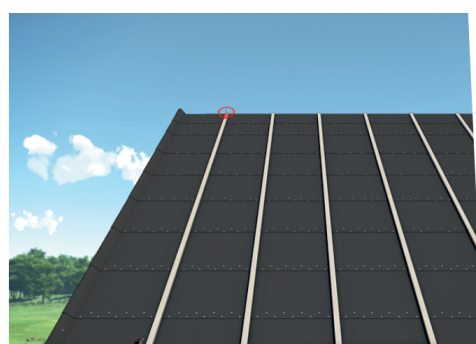


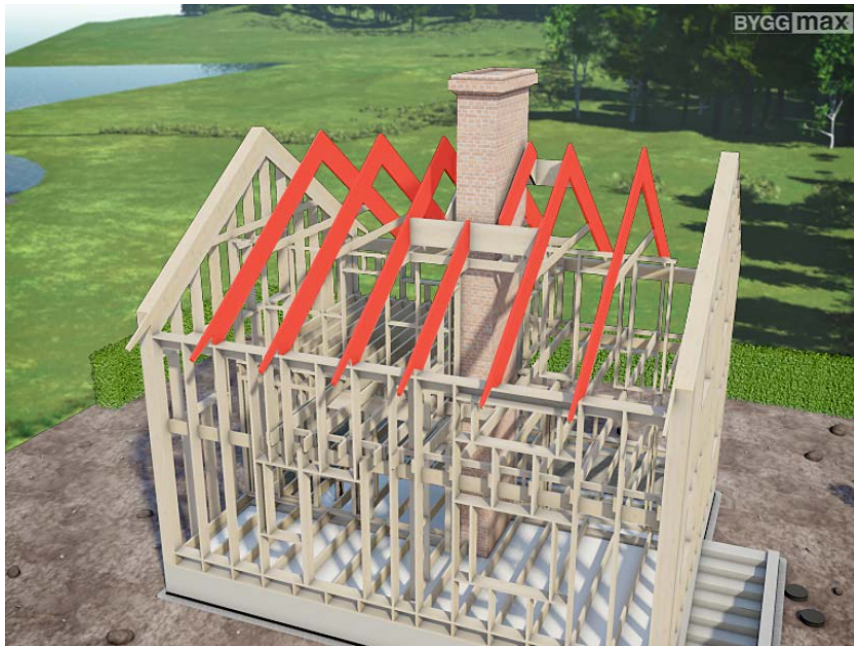
HUSETS TAK

Del 3. spika strö och bärläkt!

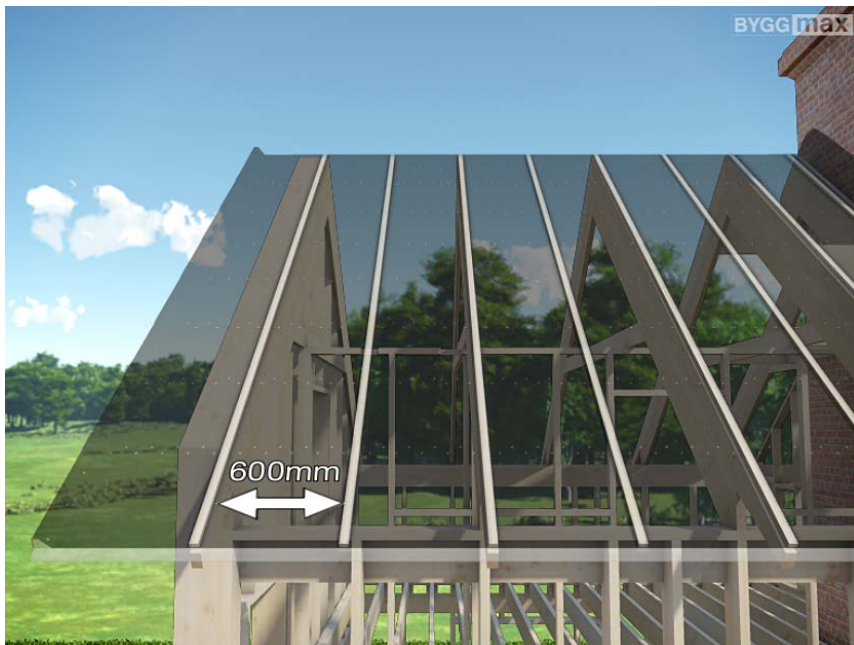


BYGG max

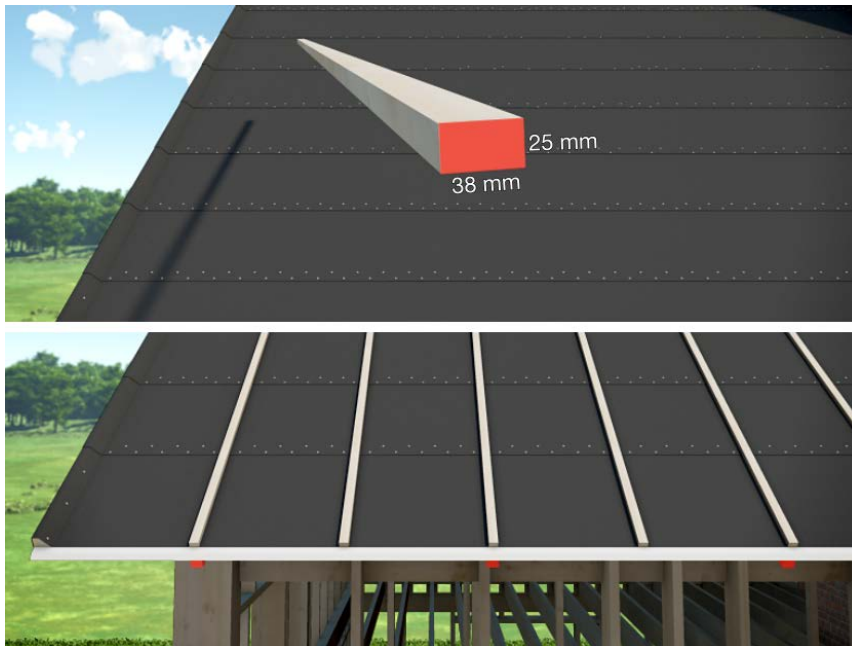
1. Sätt läkt innan du lägger betongtakpannor eller takplåt.
Takstolar sitter normalt på 120 cm centrumavstånd.



2. Strökläkt ska ha ett maximalt centrumavstånd på 600 mm.



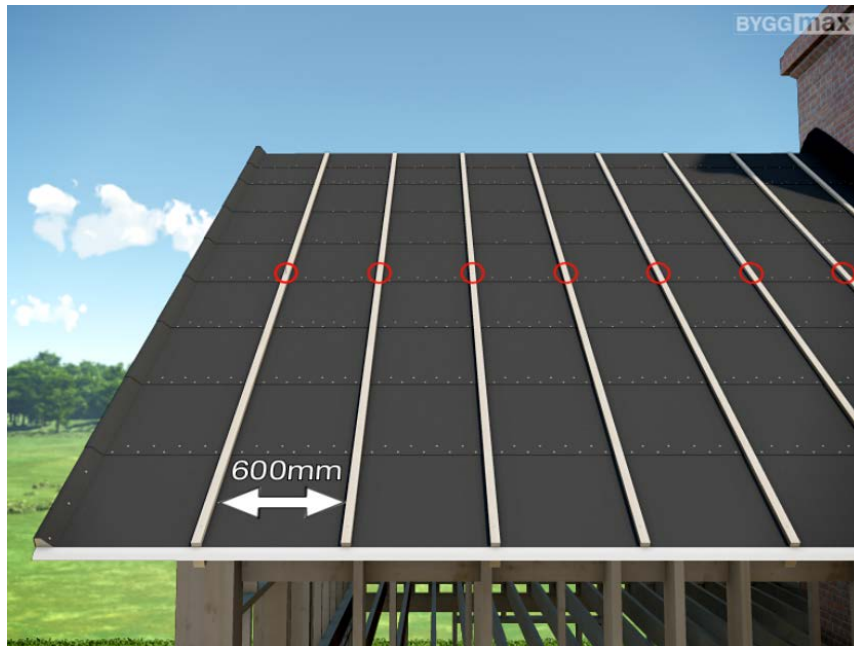
3. Spika en strökläkt 25x38 mm i varje takstol och en däremellan.



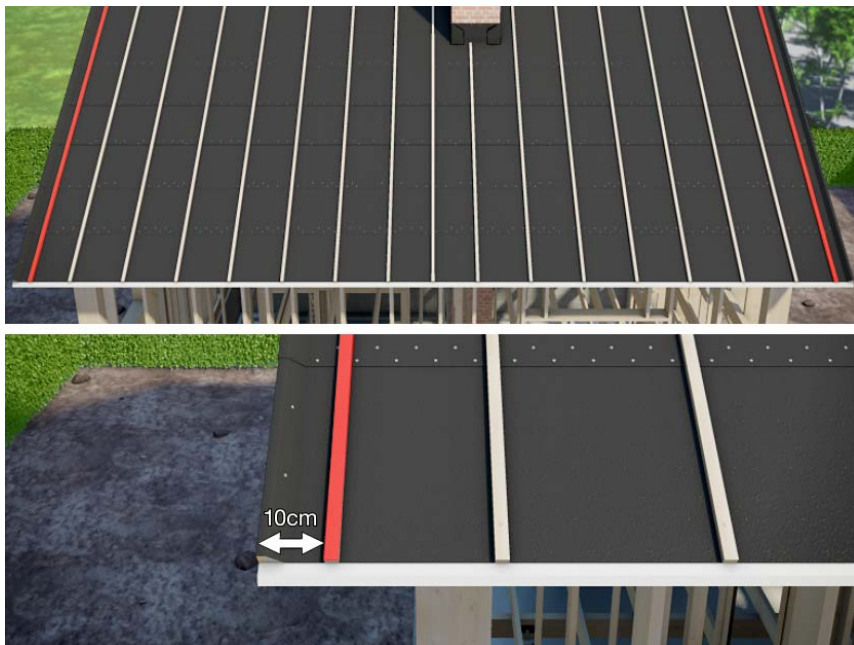
4. Fäst med 75x2,8 mm trådspik, 10 cm från nederkant och 10 cm från överkant på taket.



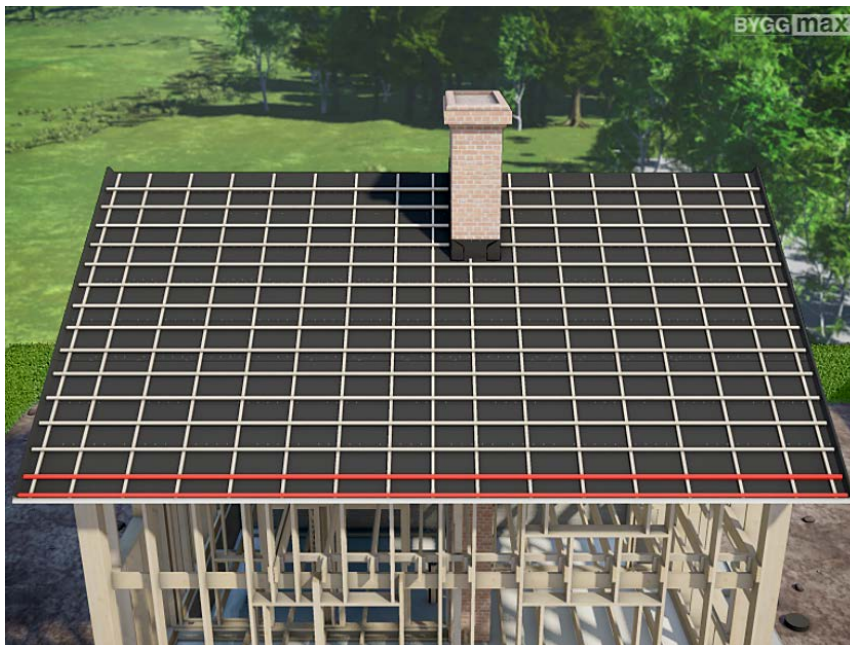
5. Spika även mellan takfot ochnock för att säkerställa att ströläkten ligger rakt.



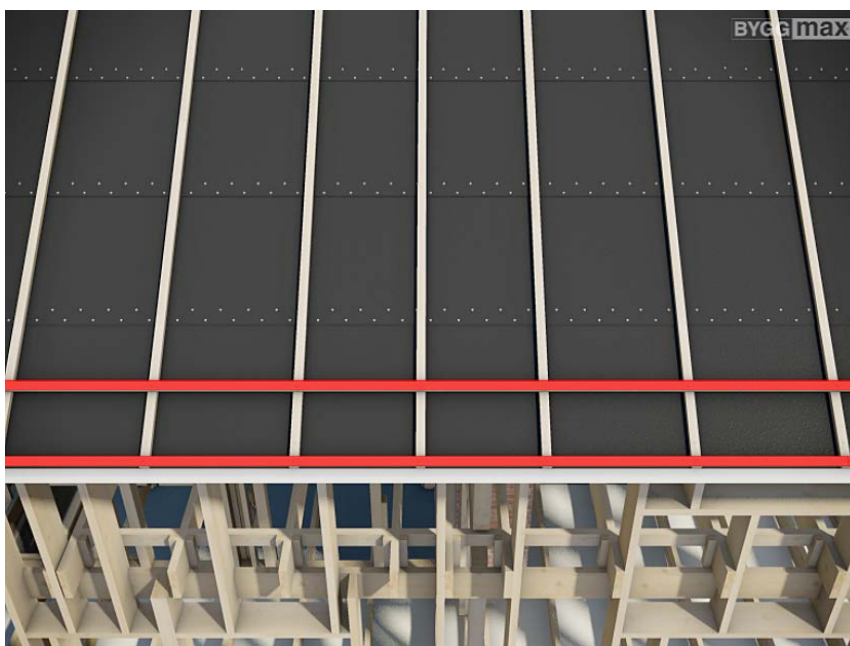
6. Sätt ytterligare en ströläkt 10 cm från utsidan av trekantslisten på båda sidor av taket.



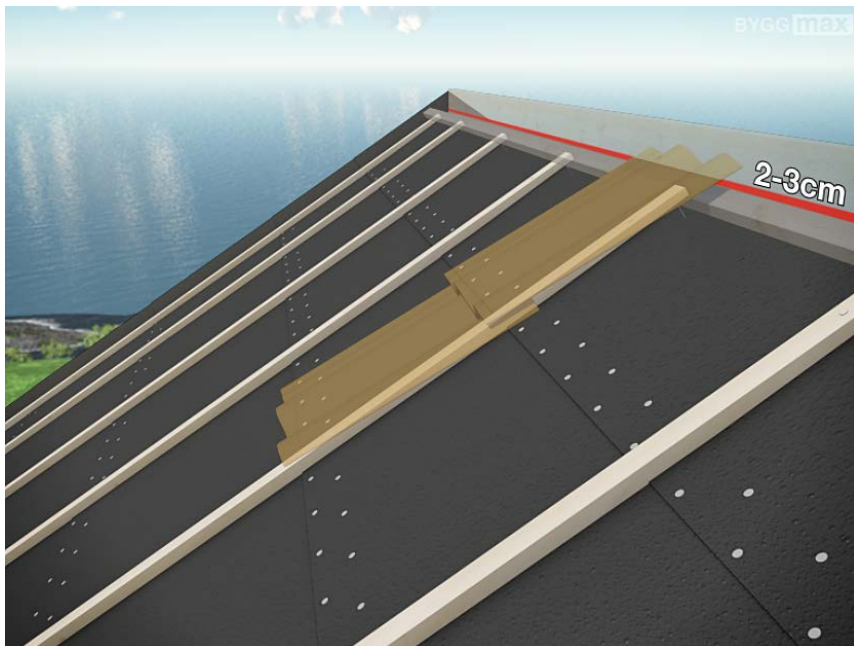
7. Om du ska lägga korrugerad takplåt eller plåt med takpanneprofil anges avståndet mellan bärläkten av leverantören.
För att få rätt utseende på takets överhäng när du använder profilerad takplåt, krävs ett kortare avstånd mellan takfotsläkten och den första bärläkten.



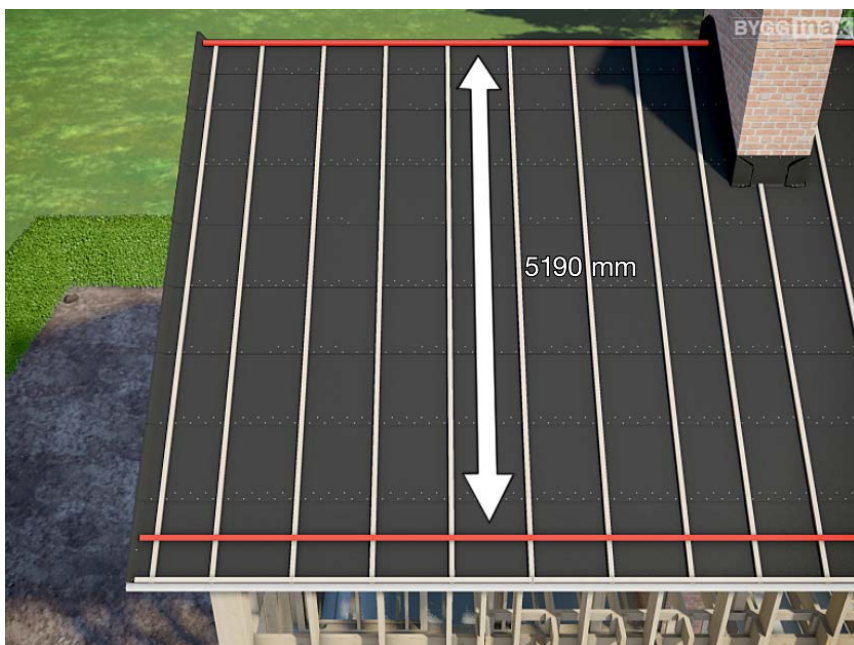
8. Om du ska lägga betongtakpannor anger leverantören ett maximalt avstånd mellan bärläkten för olika vinklar på taklutningen.
Fäst bärläkt 25x38 mm med trådspik 75x2,8 mm i varje ströläkt.
Avståndet mellan takfotsläkten och den första bärläkten är ca 3 – 5 cm kortare och anges som ett exakt värde av leverantören.



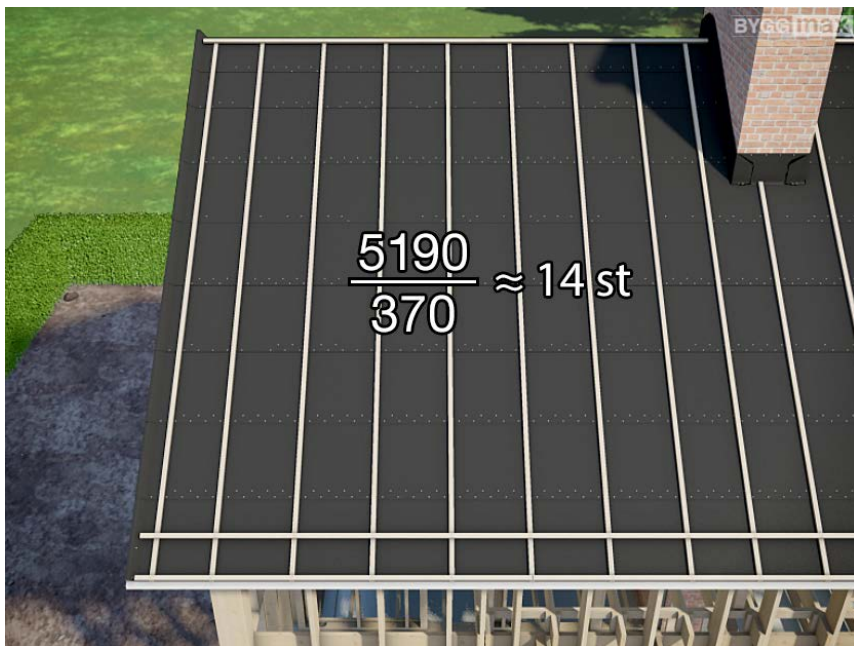
9. Avståndet mellannocken och den översta bärläkten, måste rymma takpannans klack.



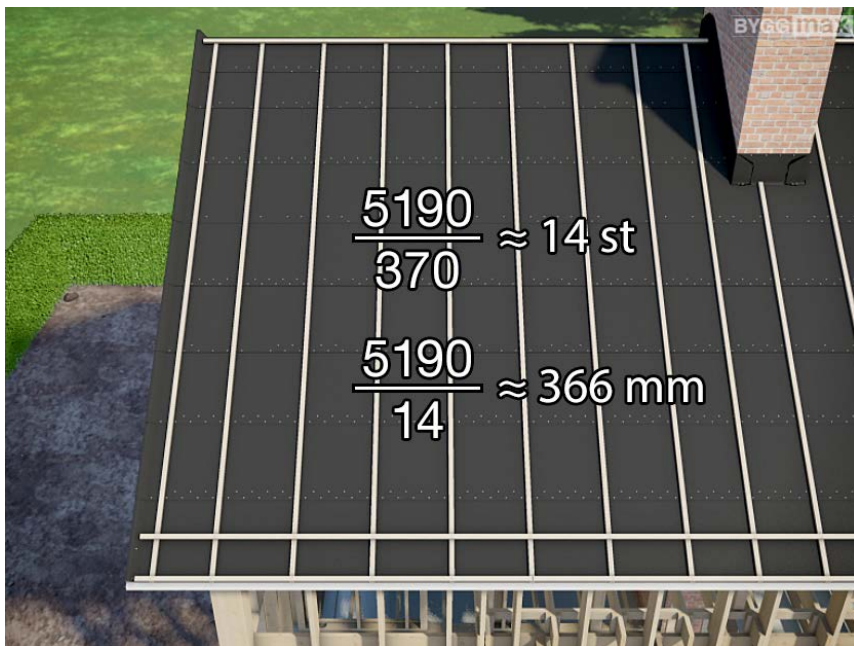
10. Mät avståndet från den första bärläkten upp till den översta läkten.
Dela denna längd med det maximala avståndet mellan varje bärläkt för ditt tak.



11. Dela denna längd med det maximala avståndet mellan varje bärläkt för ditt tak. Avrunda detta tal uppåt till närmaste heltal för att få fram antalet pannrader du ska lägga.



12. Dela avståndet mellan den första och sista läkten med antalet pannrader för att få fram det avstånd du ska ha mellan bärläkten.



13. Eftersom den nedersta takpannan inte har någon panna att vila emot behöver du bygga på takfotsläkten med ca 2 cm för att komma upp i rätt höjd. Spika en bärläkt 25 x 38 mm på takfotsläkten.

