

Montering TermoAsk Spån (fasad)

Infästning: Använd tunna klammer i rostfritt stål. Fästdon ska tränga in minst två tredjedelar in i läkten. 28x70mm granläkt rekommenderas som läkt.

Ventilation: Det är viktigt att säkerställa luftcirkulation under spånen för dess hållbarhet, dränering och energieffektivitet.

1. Börja alltid installationen från botten och arbeta dig uppåt. Spånens tjockare ände vänds nedåt och den rustika finsågade sidan vänds utåt. Montera läkten med c/c-avstånd 120mm (ungefär en tredjedel av spånens längd).

2. Gör såhär för att beräkna antalet spånraden som ska monteras för att uppnå jämnt antal:
 - a) Mät ytan du vill täcka och dela den med önskad synlig yta av spånen (120mm rekommenderas)
 - b) Justera den synliga ytan så den blir lika över fasadytan men det bör ej överstiga 120mm.

3. Rita en horisontell linje för att säkerställa att spånen monteras i linje. Se över vilka spånbredder som finns i leveransen och sortera dem i några olika högar. På så blir det enklare att fördela ut bredderna jämt över hela fasadytan.

4. Sätt ett dubbelt lager av spån i understa raden och justera dem så att skarvarna i höjdlid inte går i linje. Innersta raden sätts 15mm över yttersta raden. Det yttersta spån i understa raden (och resterande spån uppåt) ska vid montering av nästa rad, få en synlig yta (täckande yta) på 120 mm. Behöver man justera mot avslut kan man minska den täckande ytan.

5. Använd klammerpistol för att fästa spånen på läkten.

6. Lämna ett mellanrum om 3-5 mm mellan intilliggande spån så att träet har utrymme att röra sig.

7. Förskjut alltid skarvarna mellan spånen och raderna med minst 35mm.

8. Undvik om möjligt att skarvarna hamnar i linje. Låt tre spån i rad ha förskjutna skarvar jämfört varandra.

