**Text from Knauf Insulation free for use:  
  
Fasadeplaten gjør jobben – raskt og effektivt   
  
For 15 år siden bestemte Jarmo Flodmark og jobbkompisen Anders Green seg for å starte egen bedrift, Sjuhärad Bygg. Sjuhärads Bygg i Borås velger å plasstøpe betongkonstruksjoner på tradisjonell måte for kvalitetens skyld. Men de er også åpne for nyheter som øker kvaliteten, som Knauf Insulations nye fasadeplate.**  **– Vi har jobbet sammen som tømrere siden vi var 20 år, det blir 38 år nå. Det falt seg naturlig, og jeg er dessuten gift med søsteren til Anders, Caroline.**I dag har selskapet 23 ansatte og påtar seg det meste av byggearbeid. De har imidlertid spesialisert seg på leilighetskomplekser der de støper betongkonstruksjonen på stedet. – Det blir bedre og rimeligere, og det går dessuten raskere fordi man slipper å måtte vente på ferdigstøpte betongelementer, sier Jarmo. – Fasadeplaten fra Knauf Insulation er svært fin å jobbe med. Det mest positive når man jobber med den, er at den ikke klør. **Mye jobb**   
Og det er ikke mangel på jobb. Nylig ferdigstilte de et leilighetskompleks med over 40 leiligheter i Bollebygd, og nå driver de og bygger et med rundt 30 leiligheter i Kinna. – Vi har faktisk prosjekter frem til 2020. Det er ikke slik at vi tar helt av, men det ser unektelig svært bra ut, sier Jarmo.   
  
Selv jobber han også gjerne i produksjonen. – Ja, kontoret er ikke noe for meg. Men det liker Anders, så vi har funnet en god ordning. Den siste jobben var en enebolig på 550 kvadratmeter i Pixbo, og nå jobber Jarmo og fire medarbeidere med å ferdigstille en enebolig på 280 kvadratmeter i Hindås. Et hus som blir moderne, komfortabelt og energieffektivt. – Veggene blir 32 cm tykke og isoleres med løsull. Ytterst, nærmest panelet, legger vi Knauf Insulations fasadeplate. Den er fin å jobbe med og har en lav lambdaverdi. Den kan jeg godt tenke meg å fortsette å jobbe med i fremtiden, sier Jarmo.  **Fakta om fasadeplaten**

* Knauf Insulations nye fasadeplate ble lansert i begynnelsen av 2017 i Sverige og Norge.
* Den nye fasadeplaten, med litt høyere tetthet og en lambdaverdi på 32, fås i to tykkelser, 50 mm og 80 mm. Målene er 1200 x 2700 mm.
* Det nye målet betyr at fasadeplaten dekker et helt bjelkelag og gjør arbeidet mer effektivt på større byggeprosjekter.
* Fasadeplaten er produsert av glassull med Knauf Insulations innovative ECOSE® Technology- bindemiddel, som er biobasert og uten tilsatt formaldehyd.

**Kontakt:**  
Peter Isacsson, Nordic General Manager | +46 (0)706 45 00 06

Elin Nilsén, Press Officer | +46 (0)739 36 73 82

Thomas Pompe, Management assistent | +46 (0)703 35 54 43  
Elin Gustafsson, Nordic Marketing Coordinator | +46 (0)703 65 66 04