

Kombinerad värme - radiatorer och golvvärme

Purmo är det enda märket i Sverige som erbjuder både radiatorer och golvvärmsystem. "Vårt huvudmål är inte att bli nummer 1 inom golvvärme. Däremot vill vi kunna erbjuda golvvärme som en del av en total produktportfölj med intelligenta värmelösningar," säger Jan Ekwall, Sales & Marketing Director, Nordic Region.

Purmo lanserade sitt golvvärmsystem i Sverige 2010 men har varit aktivt i golvvärmebranschen i flera decennier i Centraleuropa. "Vi upplever just nu en snabb tillväxt och har genomfört en del lyckade projekt inom golvvärme, som definitivt är en nisch för oss," säger Jörgen Persson som är ansvarig för försäljningen av Purmo Thermopanel i Sverige.

I Sverige erbjuds radiator- och golvvärmsystem i allmänhet separat till konsumenten eller entreprenören på grund av att de har olika leverantörer. Men Stångå Rörservice AB, som är ett av de ledande installationsföretagen i Linköping, är vana att erbjuda Purmos kombinerade lösning.

SMIDIGA PROCESSER, FRIKTIONSFRI INSTALLATION

Stångå Rörservice AB arbetar både med renoveringar och nybyggnation. "Just nu håller vi på och färdigställer 19 nya enfamiljshus i Heda och 29 villor i Åsunden, Linköping," säger företagets ägare Jerry Wiström. I båda fallen har man installerat radiatorer på övervåningen och golvvärme på bottenvåningen. Lösningen ger hög komfort till slutanvändaren. På bottenvåningen

har man ofta faciliteter som entré och ett större badrum med bastu. De utrymna tjänar på en värmelösning som torkar upp golvet. "Även köket och vardagsrummet med sina stora fönsterytor ligger normalt på bottenvåningen, vilket gör det bekvämare med en dold värmelösning," säger Jerry Wiström. På övervåningen finns sovrum och hemmakontor, och det finns inget behov att dra extra ledningar för golvvärme där. "Med Purmos dekorativa och plana radiatorer och olika typer av handduktorkar är det lätt att hitta en lösning för alla familjer och husägare," säger Jörgen Persson.

"Alla våra 30 installatörer är välutbildade och certifierade, och vårt företag uppfyller alla certifieringskrav vad gäller kvalitet, miljö och säker vatteninstallation. Detta i kombination med de högklassiga

produkterna från de leverantörer vi valt garanterar en säker och smidig arbetsprocess, från installation till överlämnande till kunden," säger Wiström. Vissa av slutanvändarna har redan flyttat in i sina nya hus i Heda och Åsunden, och än så länge har den smarta värmelösningen fungerat perfekt. ■

Projektinformation:

Åsunden (Ullstämna)

Linköping, 29 fristående hus
72 kvm golvvärme per hus
på bottenvåningen och
radiatorer på övervåningen

Heda 7:4 (Ljungsbro)

Linköping, 19 enfamiljshus.
Golvvärme på bottenvåningen
och radiatorer på övervåningen,
utan shunt.