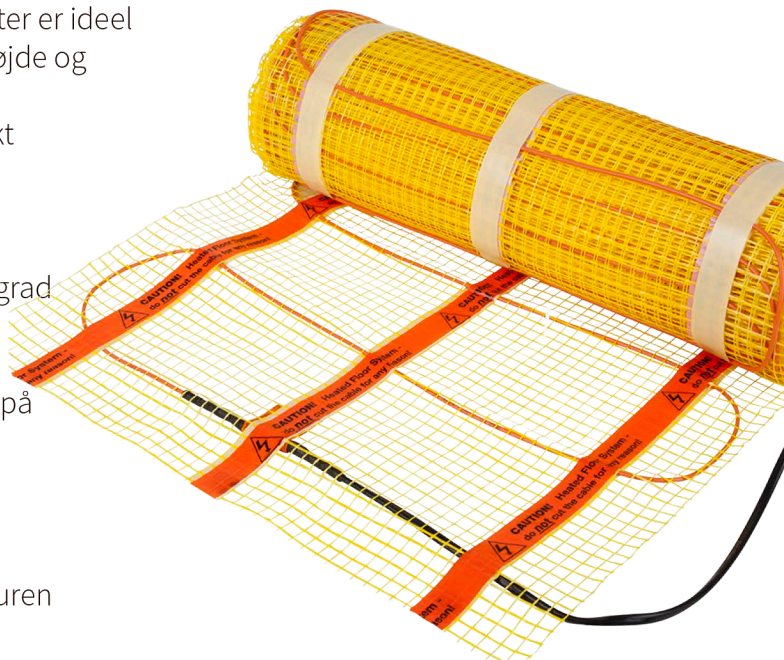


Heat-Mat 30

Indendørs varmemåtter – 100, 150 og 190W/m²

Miljøtilpasset varmemåtte til lavtbyggende installation på eksisterende stabile gulve. Varmemåtten er udført med et Ø3 mm varmekabel af bedste kvalitet og den færdige installation fylder derfor kun 5 mm når varmemåtten er dækket af fliseklæben eller spartelmassen – inden det nye gulv kommer ovenpå. Varmemåtter er ideel til renoveringsopgaver, som kræver lav byggehøjde og er den nemmeste måde at ligge gulvvarme på i rektangulære rum. Varmemåtten giver ens effekt over hele måtten. Der kan vælges imellem 3 effektklasser afhængig af om man ønsker en totalopvarmning af rummet eller bare komfortvarme, rummets anvendelsesformål, isoleringsgrad og rumkonstruktion i øvrigt.

Produktstørrelser fra ca. 1 m² til 11,5 m² fordelt på 12 varenumre. Omgivelsestemperaturen ved installationen af varmemåtten må ikke være under 5 °C. Kablet er et skærmet 2-leder IPX7 varmekabel med inderledere af teflon. Skærmen er af fortinnet kobber. Max. temperaturen på kablet er 90 °C. Der gives udvidet garanti på i alt 15 år ved korrekt installation.



Tekniske Data



| | |
|----------------------|---------------------|
| Spænding | 230 V ~ 50 Hz |
| Kabeldiameter | Ø3 mm |
| Inderleder isolering | Teflon |
| Koldkabel | |
| Godkendelse | CE, SEMKO, BEAB |
| Kabeltype | 2 ledere + skærm |
| Skærm | Fortinnet kobber |
| Ydre kappe | Miljø tilpasset PVC |
| Maks. temp. på kabel | 90 °C |
| Min. bøjeradius | |
| Total byggehøjde | min. 5 mm |
| Garanti | 15 år |
| Norm | EN60335-2-96 |
| Tolerance modstand | -5 %/+10 % |