

Faktablad 10

Klimagulv på træbjælkelag med trykfordelende gulvgips

Klimagulve kan lægges på et træbjælkelag i boliger, når bjælkeafstanden er højst 600 mm - som vist på figuren.

Etagedæk af træbjælkelag udføres normalt ikke med dampspærre, da bjælkelagene ligger mellem opvarmede rum.

Hvor der fræses vendinger for varmeslangerne, skal der altid indlægges en ekstra gulvplanke lige før vendesporene til understøtning af gulvpladen.

Klimagulvet kan lægges med flyvestød på bjælkelag i boliger, når bjælkeafstanden er højst 600 mm. Som underlag for trægulv, tæpper, ol. udlægges gulvgipsplader der samtidig forbedre lydisoleringen, der skrues til Klimagulvet pr. 150 mm langs alle pladekanter og 300 mm midt på pladerne.

Mellem Klimagulv og gulvgips udlægges et lag gulvpap, mindst 500 g/m², eller tilsvarende egnet mellem-lag for at hindre knirke- og klaprelyde. Et tilsvarende lag gulvpap lægges mellem gulvgips og trægulv, se figuren.



1. Svømmende trægulv
2. Gulvpap, mindst 500 g/m²
3. Gulvgips

4. Novopan Klimagulv
5. Bjælkelag, højst 600 mm c/c (boliger)
6. Isolering

I øvrigt henvises til montagevejledninger for
“SPAANDEX K-gulv og NOVOPAN Klimagulv”

kronospan

NOVOPAN TRÆINDUSTRI

Kronospan ApS
Fabriksvej 2, Pindstrup
8550 Ryomgaard
004589747400
www.novopan.dk