



Det skal være minimum 100 mm Rockwool isolasjon over undergurt for å beskytte mot brann fra oversiden.

1. Løsningen bygges med takstoler med c/c 600 mm.
2. Isolasjonen monteres i loftskonstruksjonen, slik at underkant isolasjon og undergurt flukter. PE-folie monteres.
3. Trelekter 23x48 mm monteres i c/c 400 mm på tvers av undergurt.
4. Himling av 1 lag gips monteres på trelektene slik at kortendene understøttes av lektene. Det monteres et 0,5x100 mm stålbånd som understøttelse bak langskjøten, gipsskruer med c/c 160 mm og skjøtene sparkles.
5. Signert monteringsanvisning overleveres byggherrens representant.
6. Sertifikat og monteringsanvisning skal følge byggets dokumentasjon.

| MATERIALSPESIFIKASJON | | |
|-----------------------|---|---------------|
| Type | Produktnavn | Dimensjon |
| Takstoler | Undergurt | min. 48x98 mm |
| Isolasjon | Rockwool Takstolplate eller Flexi A-plate | 250 mm |
| Himlingsfeste | Trelekter | 23x48 mm |
| Trelektefeste | Treskruer | 4,5x55 mm |
| Himling | Norgips Standard Gyproc Normal | 13 mm |
| Himlingsfeste | Gipsskruer c/c 160 mm | 32 mm |

Vedlegg nr. 6 til sertifiseringslisens nr. 665 med utstedelsesdato 1995-02-03 for NS-merking av brannteknisk klassifiserte etasjeskillere i tre sammensatt på byggeplass (Utgave 1)

Produktnavn: B 30 - Loftskonstruksjon

Produkttype: Loftskonstruksjon i tre sammensatt på byggeplass

Klassifisering: B 30 sammensatt i henhold til monteringsanvisning 8.28 Rev. Des. 2000.

Beskrivelse: Hovedkomponenter:

- **Undergurt** : trebjelker min. 48 x 98 mm, min. styrkeklasse T1/C18 i henhold til NS-INSTA 142/NS-EN 519.
- **Isolasjon** : Rockwool Takstolplate/Flexi A-plate, 250 mm, densitet ca. 30 kg/m³.
- **Plater** : alternativt 13 mm Norgips Standard eller 13 mm Gyproc Normal.

Loftskonstruksjonen er bygget opp av trebjelker med c/c avstand 600 mm. Isolasjon Rockwool Takstolplater eller Rockwool Flexi A-plater. Norgips Standard eller Gyproc Normal og diffusjonssperre av PE-folie. Monteringsanvisning 8.28 skal følges.

Typeprøving: Rapport nr. 22 N 001.21 av 2000-01-18 og vurdering nr. 22 N 000.10/00.039 av 2000-01-21, begge fra SINTEF Bygg og miljøteknikk.

Merking: Monteringsanvisningen skal ha påført NS-merket, brannteknisk klasse, lisensinnehavers navn, betegnelse på produktet, måned og årstall for montering påføres monteringsanvisningen på byggeplass samt signatur av ansvarshavende. Den skal være påført spesifikasjon av hovedkomponentene (dimensjoner, entydig produktbetegnelse og eventuell produsent). Monteringsanvisningen skal følge byggets dokumentasjon.

Merknad: Lisensens gyldighet og omfang vil til enhver tid fremgå av produktliste som finnes på Nemko's hjemmeside www.nemko.com

Vedlegget består av 1 side.