



Meta metallhimling

Selvbærende profil, enkel montering.

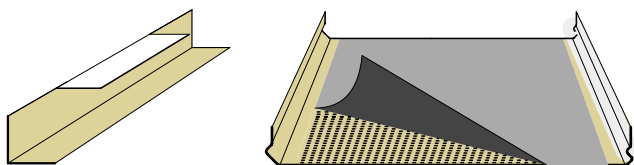
BESKRIVELSE

Med META Skoletak forstås:

En solid støvtett og miljøriktig himling hvor panelene ligger låst slik at det f.eks. ikke er mulig å forstyrre installasjon nedenfra som anskueliggjort på side 1.

META Skoletak kan monteres frittstående i lengde opptil 3 m, og er markedets enkleste og mest lett-monterte system som kun består av to komponenter:

-vegglist MS-V og panel type NP-300, figur 1.



Figur 1. Vegglist type MS-V og panel type NP-300

I tillegg kommer en vanlig vegglist, V-1 30 x 20 mm for start og avslutning, se fig. 4.

Ved behov leveres panelet i større modul, f.eks. for innfelling av større lysarmaturer, ventilasjon etc.

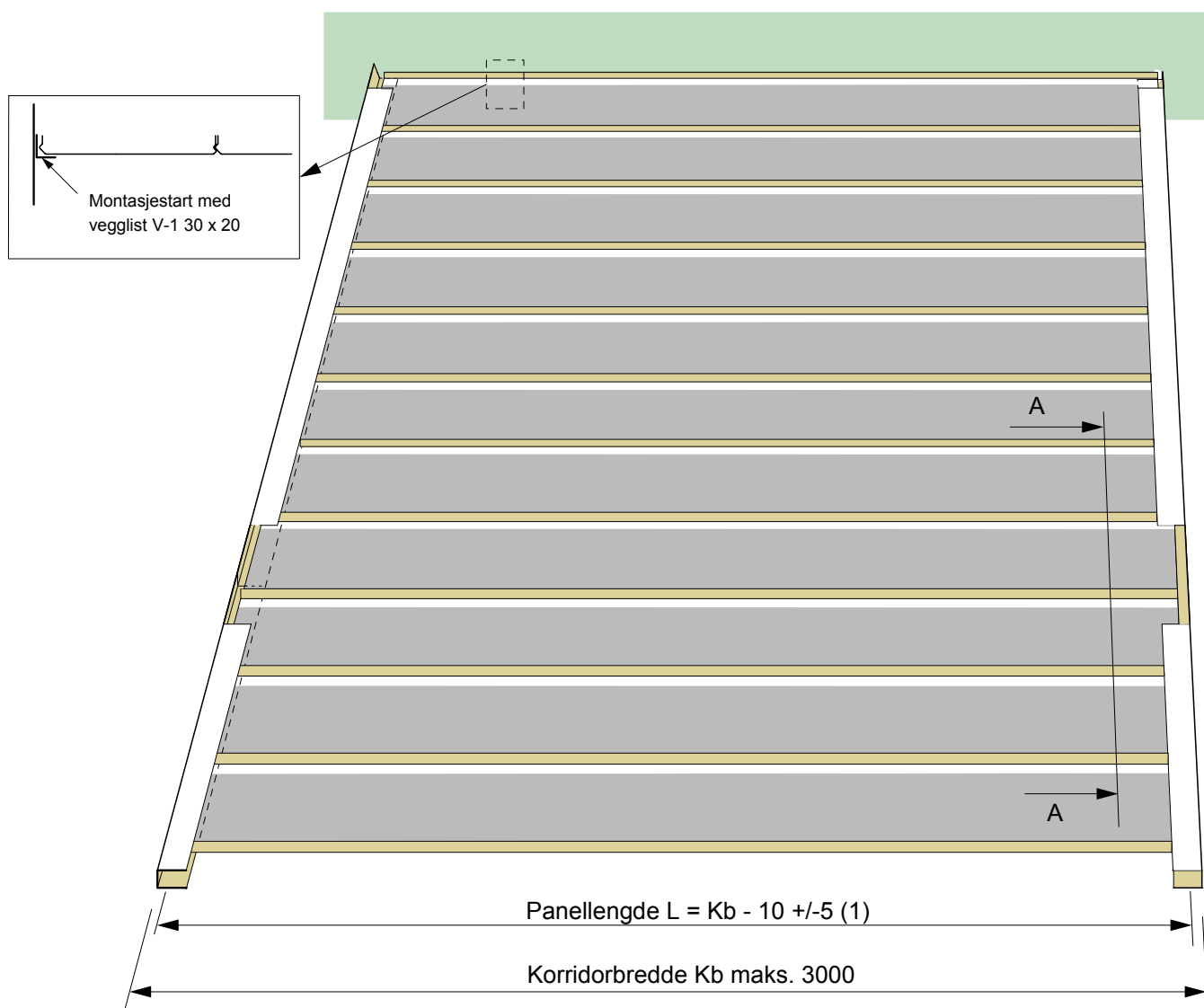
UTFØRELSE, AKUSTIKK, FARGE OG VEKT

Panelet er solid utført i stål og med med en not og fjær løsning slik at panelene ligger tett inni hverandre som om de var hengslet. Se fig. 2, og fig. 1, på side 3. META Skoletak leveres som standard perforert med perforeringsmønster 032250, 18%. (Ø 2,2 / c - c 5 mm) med ilagt sort akustikkduk.

Hvit duk og annen perforering og panel med rettkant leveres på bestilling.

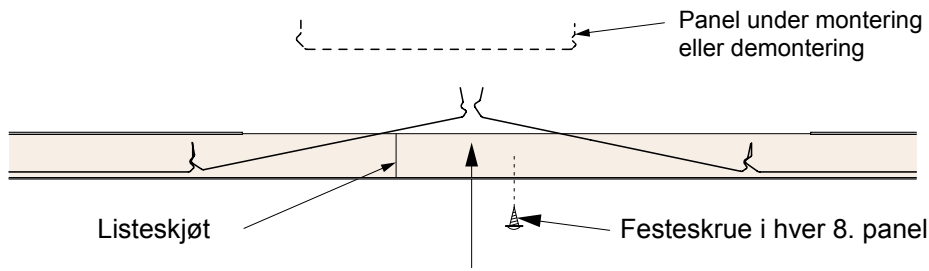
Farge: standard META-hvit med glans ca. 20. Annen farge på bestilling. Vekt: Ca. 10 kg/m²

For mer data om akustikk og absorbent vises til vårt datablad nr. LD-07-01.



Figur 2. Viser META Skoletak sett ovenfra - for snitt A-A og øvrige detaljer, se side 3

Verkt, ca. 10 kg/m²

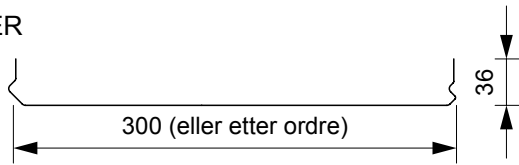


NB!
 Panelet har ikke ende oppvik og er lett å tilpasse på stedet
 Event. skadet panel er lett å skifte ut.

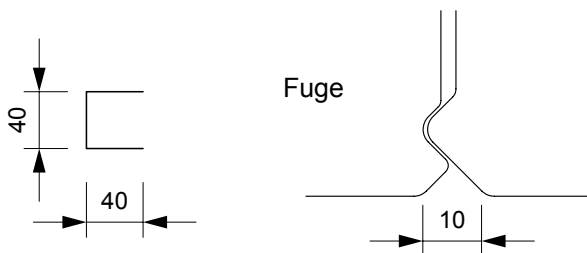
Figur 1. Viser snitt A - A mot vegglista i skjøten hvor det blir adgang for både montering og demontering - og adkomst over himlingen.

DIMENSJONER

Panel (1)
 MS-300
 L = ordre



Vegglist
 MS-V
 L = 2400

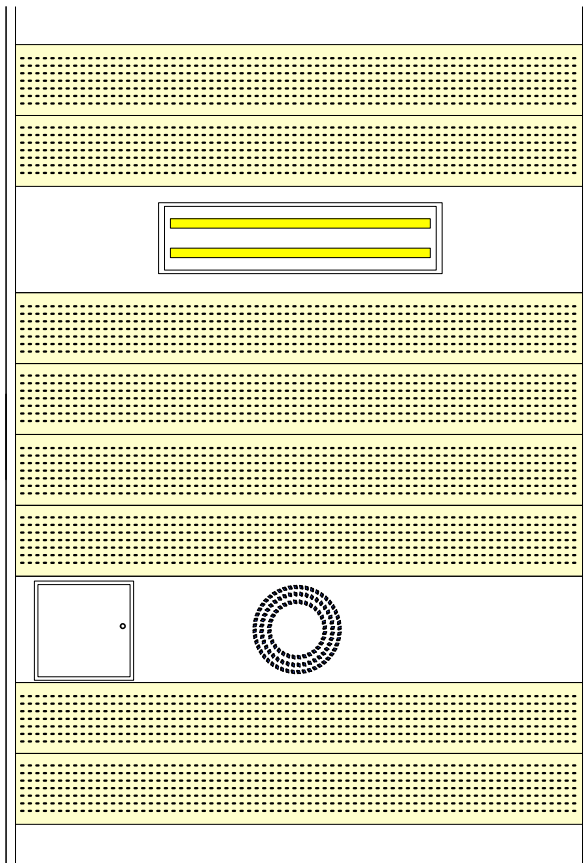


Figur 2. Måltegninger

MONTASJE

- 1) Montasjen starter med vegglist V-1. Se detalj, figur 1 side 2.
- 2) Første vegglist MS-V kappes ca 100 mm i startende slik at panel- og listskjøten kommer tilsvarende i utakt. Se figur 1.
- 3) Vegglistene legges ferdig på begge sider, og panelene tres inn ved hver skjøt hvor det er en utsparring i øvre del av vegglista.
- 4) Hver 8. panel, dvs ved hver listskjøt / utsparring, låses med skruer fra undersiden, (se figur 1) og dermed er alle panelene låst. Demontering skjer i motsatt rekkefølge

INTEGRERT UTSTYR OG TILPASNINGER

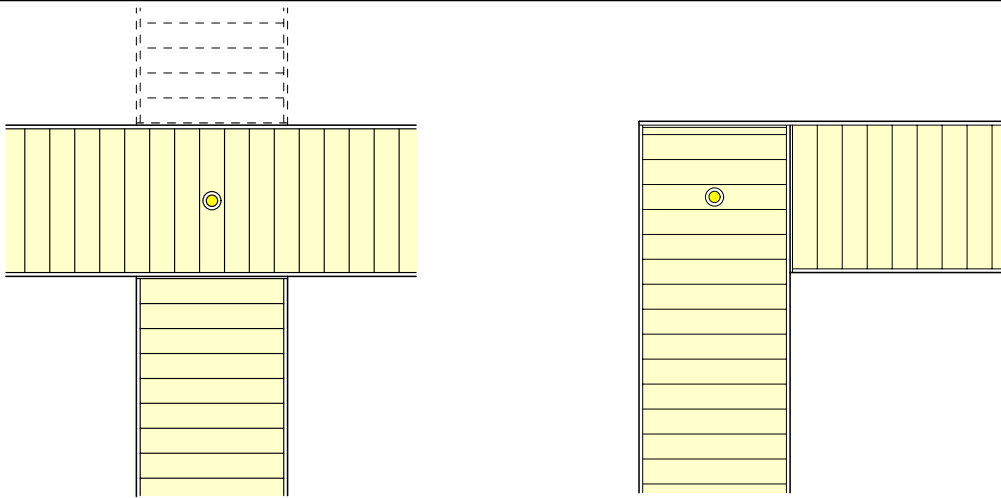


Figur 3. Viser en korridor som dels opp med MST-450 panel (bredde 450) hvor det kan innfelles, lysarmaturer, inspeksjonsluker eller tilluftsentilene, f.eks. av type META RAV.
 Merk: Spesialpanel leveres. uperforert

REFERANSEANLEGG

- Handelshøyskolen BI - nybygg
- Dysjaland skole
- Sola skole
- Odda ungdomsskole
- Veterinærhøyskolen
- Bryne skole
- Borgheim ungdomsskole
- Sørumsand videregående skole
- Skjervøy videregående skole
- Gausdal videregående skole
- Indre Billefjord skole
- Storevarden skole
- Nannestad ungdomsskole
- Hosle skole

Prosjekteringstips



Figur 1. Eksempler på utførelser i kryss og vinkel



Figur 2. Viser mulige løsninger i større rom

Salg- og markedsføring

META AS

Lilleakervn. 31

0283 Oslo

Tlf ... 47 2206 1690

Fax .. 47 2206 1691

E-post: oslo@meta-as.no

Forhandler / installatør

SALG OG MARKEDSFØRING

Besøksadresse:
Stålfjæra 26– 0975 Oslo
Postadresse:
PB 95 - Kalbakken - 0902 Oslo

Tel: (+47) 22 06 16 90
Fax: (+47) 22 06 16 91

E-post: oslo@meta.no

FABRIKK

Besøks og postadresse:
7380 Ålen

Tel: (+47) 22 06 16 90
Fax: (+47) 22 06 16 91

E-post: aalen@meta.no