

**O U H**

**O D E N S E U N I V E R S I T E T S H O S P I T A L**

**S V E N D B O R G S Y G E H U S**

**Arkitekt standarder**

**Afsnit 105 - bips nr. 35**

**Lofter – kompletterende bygningsdele**

**10. udgave**

**16. januar 2023**

## **Indholdsfortegnelse**

45.01 OUH Klinik + lægeboliger .....	2
--------------------------------------	---

## **35. Lofter – kompletterende bygningsdele**

Rev.

Emne: **35.01 OUH Klinikken**

Dato: 2023-01-16

### **Lokalisering**

Skal fremgå af loftplan med angivelse af rumnumre/afsnit – bilag 1

### **Beskrivelse**

*L01 – sengestuer, operationsstue, ambulatorium, gangareal, kontor mm.*

Metalloft med skjult skinnesystem

Pladetype: Som DAMPA Clip-in kassette aluminium med fas

Længde x bredde x tykkelse: 600 mm x 600 mm x 0,7 mm

Perforering: Som type AL-15

Hultype: Ø 1,8 mm huller

Overflade: Lakeret ilimet sort akustikfilt

Farve: Hvid nr. 4747-2

Fastgørelse: Stålbæresystem som DAMPA.

*L02 – lejligheder, kælderrum mm.*

Fast gipsloft og friser

Pladetype: Gipskartonplade, 2 x 12,5 mm

Kanttype: Kant A, lige kanter

Overflade: Glat

Fastgørelse: Træunderlag eller stålsystem.

*L03 – akustik regulering til kontor, gangareal mm. i ældre bygninger*

Akustikplader i glasuld

Pladetype: Som Ecophon Industry Ambit med fas

Længde x bredde x tykkelse: 1200 mm x 600 mm x 40 mm

Kanttype: Med fas

Overflade: Indfarvet glasvæv på over og underside, kanter er primede

Farve: NCS S 0500-N

Fastgørelse: Træunderlag med skruer og skiver eller Connect Ambitbeslag. Kan også limes direkte på eksisterende loft.

### **Vedligeholdelse og teknisk data**

Skal fremgå af drift og vedligehold.

### **Henvisning**

Bilag, drift og vedligehold skal afleveres efter endt byggesag.