

# Drift og vedligehold

## Inspektionslemme HILA og INEO

### Beskrivelse

#### HILA inspektionslemme

Let monterbar inspektionslem der fastgøres med klembeslag i væg eller nedhængte loftkonstruktioner med op til 3 lag gips. Lågen er sidehængslet og kan afhængig af dimension være forsynet med en vridlås.

Se Gyproc Håndbog og monteringsanvisning for yderligere oplysninger.

#### INEO inspektionslemme

Let monterbar inspektionslem der fastgøres med klembeslag i væg eller nedhængte loftkonstruktioner med op til 4 lag gips. INEO lemme fås i to udgaver, der er hhv. BS 30 og BS 60 godkendt. Lågen er sidehængslet og forsynet med vridlås, men kan, for BS 60 lemmens vedkommende, leveres med enten trekantlås, abloylås eller ASSA lås.

Se Gyproc Håndbog og monteringsanvisning for yderligere oplysninger.

### Drift og vedligehold

#### Vedligeholdelse

Da både HILA og INEO inspektionslemme er forsynet med bevægelige dele, vil det fra tid til anden være nødvendigt at smøre disse. Er inspektionslemmen desuden forsynet med en lås henvises til fabrikant af denne for oplysninger om vedligeholdelse.

Skader på inspektionslemmernes lakerede overflader kan udbedres ved en affedtning og efterfølgende maling med akryllak. Undgå affedtning af flader der ikke skal males, da der kan opstå glansforskelle.

#### Rengøring

Både HILA og INEO inspektionslemme kan efter behov støvsuges med et blødt mund-stykke, eller rengøres med blød kost, klud eller lignende.

Inspektionslemmene kan rengøres med en fugtig klud og et almindeligt mildt rengøringsmiddel.

Gyproc A/S udvikler, fremstiller og markedsfører gipsbaserede letbyggerisystemer til byggebranchen. Vores sortiment af produkter og løsninger byder på æstetiske og designmæssige variationsmuligheder, samt bidrager til, at funktionelle krav til moderne byggeri, som f.eks. lyd- og brandkrav kan opfyldes. Gyproc letbyggeriløsninger er fleksible og medvirker til, at de samlede byggeomkostninger minimeres såvel til nybyggeri, som til renoveringsopgaver.

Gyproc A/S har i mange år testet, praktisk afprøvet og indsamlet erfaringer som sikrer vores kunder optimale tekniske og praktiske løsninger. Denne viden stiller vil til byggebranchens rådighed dels gennem vort informationsmateriale Gyproc Håndbog, brochurer og tekniske anvisninger, vores web service, dels gennem vort rådgivende markedspersonale.

Gyproc gipsplader og Gyptone akustiklofter er indeklimatestet i bedste klasse og er fremstillet af natur- og genbrugs-materialer. Indsamlede gipsplader og akustiklofter bliver recykleret til fremstilling af nye gipsplader og akustiklofter.

Gyproc A/S indgår i den franske koncern Saint-Gobain. Gyproc®, Gyptone® og Glasroc® er registreret Gyproc A/S varemærket.



#### Dansk Indeklima Mærkning

Gyproc gipsplader og Gyptone akustiklofter er afprøvet efter den nyeste produktstandard for loft- og vægssystemer. Produkterne har opnået bedste klassificering.



#### ISO og OHSAS

Gyproc A/S har et ledelsessystem, som er certificeret i henhold til kravene i ISO standarderne 9001, 14001 og OHSAS 18001.



#### Gips recycling

Gyproc A/S genanvender indsamlet gipsaffald.

---

#### Gyproc A/S

Hareskovvej 12  
4400 Kalundborg  
Tlf. 59 57 03 30  
Fax: 59 57 03 01  
e-mail: [info@gyproc.com](mailto:info@gyproc.com)  
[www.gyproc.dk](http://www.gyproc.dk)

