

# Gyproc Systemvægge

Suveræn i alle lydklasser

Der findes  
indervægge  
- og der  
findes Gyproc  
Systemvægge



Lidt klogere løsninger  
til indervægge

## Med Gyproc indervægssystemer findes optimerede løsninger til alle funktionsbehov

En gipsvæg er ikke bare en gipsvæg. Gyproc har over en årrække udviklet et komplet system af løsninger til at sikre maksimal byggeoptimering. Derfor kan vi kalde os totalleverandør på vores felt. Det betyder i praksis for dig, at du er sikret løsninger, der lever op til brand- og lydkrav, sparer tid med logistik, bruger færre materialer, mindre montagetid – og dermed sparer du penge.



Gyproc XR indervægssystem er intet mindre end en stille revolution til byggeoptimering af lette indervægge.

# Gyproc XR™ Indervægssystem – effektiv reducere af lyd... og omkostninger

**Gyproc XR vægssystem til lette indervægge er intet mindre end en stille revolution til opbygning af lette indervægge. Den specielle stålprofil er designet til at sikre minimal transport af støj gennem indervægge og er økonomisk overlegen i mange lydklasser.**

Gyproc XR er et unikt vægssystem der giver mange fordele og sikrer byggeoptimering.

**Høj lydreduktion:** Gyproc XR system til lette indervægge yder særdeles effektiv lydreduktion. Gyproc XR stål-lægte har en unik profilform, som er med til at mindske væggenes lydtransmission på en effektiv måde.

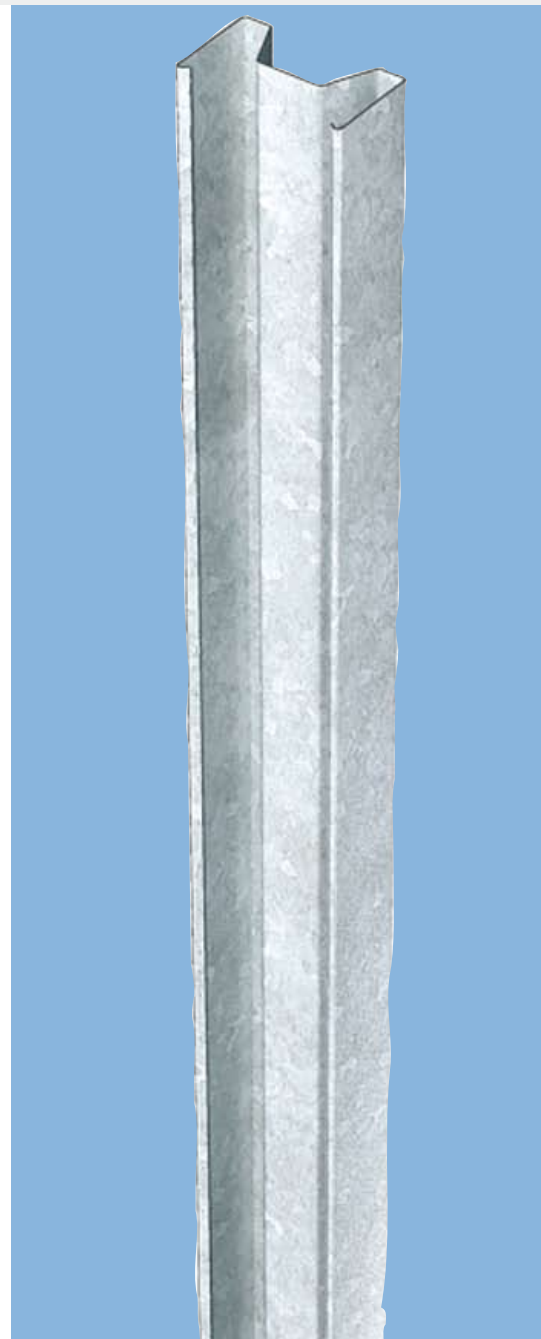
**Pladsbesparende:** Gyproc XR giver slankere vægge i visse konstruktioner, hvilket medfører større nettoareal samt materialebesparelser.

**Mindre mineraluld:** Med Gyproc MR kantisolerings bliver isoleringen enklere, billigere og hurtigere at montere.

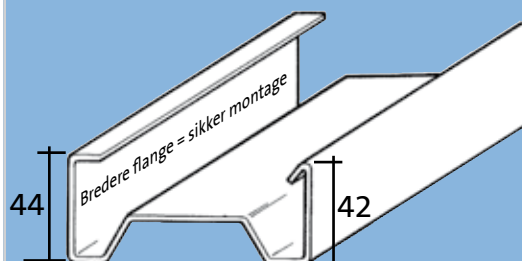
**Enkel montage:** Gyproc XR har brede flanger og robust udformning for at lette skruningsarbejdet. Profilformen medfører derudover at flangen har mindre tendens til at bøje under presset fra skruespidsen, set i forhold til traditionelle stål-lægter.

**Nem at bearbejde:** med Gyproc Multiprofilesaks eller pladesaks.

**Økonomisk:** Gyproc XR kan med fordel normalt anvendes i lydreduktionsintervallet 40 dB til 55 dB, som værende det mest økonomiske system ud fra en totalbetragtning.



Gyproc MR kantisolerings indgår i flere Gyproc XR vægkonstruktioner.



# Hvert Gyproc vægssystem har sine unikke fordele tilpasset anvendelsesområdet

Gyproc GS kan med økonomisk fordel anvendes i lydklasser op til 40 dB, samt i de helt høje lydklasser over 55 dB. Gyproc vægssystemer omfatter også forstærkningsstålssystemet Gyproc DUROnomic, samt løsningen med indbygget akustisk tætning Gyproc ACOUnomic.

## Gyproc GS

Den enkle løsning for lette indervægge der med fordel kan anvendes i lavere, samt helt høje lydklasser.

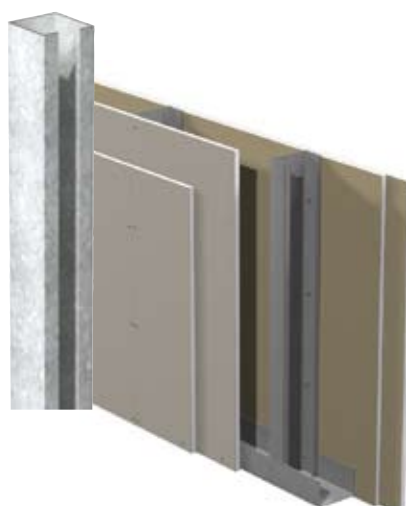
- Lavere pris
- Nem at håndtere og afkorte
- Hurtig at montere
- Økonomisk attraktiv som dobbelt lægteskelet i lydklasser over 55 dB.



## Gyproc DUROnomic™

Den stærke løsning til høje og bærende indervægge

- Kan opbygges med enkelt, forskudt og dobbeltlægteskelet
- Vægge op til 8000 mm højde



## Gyproc ACOUnomic™

Løsningen for lette indervægge til akustisk tætning mod tilstødende konstruktioner

- Lydtætning mod både gulv, loft og tilstødende vægge
- Kan erstatte lydtætning med fugemasse
- Længere holdbarhed end en traditionel lydfuge
- Specielt effektivt til lydisolerende vægge i intervallet 40 - 65 dB



# Gyproc Systemvægge er totalløsninger

Når du vælger Gyproc Systemvægge vælger du også en række services der sikrer dig et godt resultat.

- ✓ Gyproc Systemvægge omfatter kvalitetsprodukter udviklet til at fungere individuelt og samlet som system, til at opfylde æstetiske, funktionelle og monteringsmæssige krav.
- ✓ Gyproc Systemvægge er baseret på teknisk ekspertise og erfaring fra markedets førende udbydere af letbyggerisystemer.
- ✓ Gyproc Systemvægge er testet og godkendt i henhold til gældende lovgivning.
- ✓ Gyproc Systemvægge er supporteret af kompetent rådgivningspersonale under hele projektets livscyklus fra projekterings-, leverings- og til monteringsfasen.
- ✓ Gyproc stiller et omfattende dokumentations- og projekteringsmateriale til rådighed der gør det nemt at vælge den rigtige løsning.
- ✓ Gyproc tilbyder en række logistik services for de udførende der sikrer en effektiv proces på byggepladsen.
- ✓ Gyproc Systemvægge omfatter et bredt sortiment, som giver mulighed for optimering til det pågældende anvendelsesområde og herved maksimal byggeoptimering.



# Gyproc Funktionsnøgle

Hurtig og nem vej til den rette væg

Uanset om du er projekterende eller udførende, kan du med fordel anvende Gyproc Funktionsnøgle.

Funktionsnøglen inde i brochuren dækker Gyproc XR og Gyproc GS vægssystemer for lette indervægge og gør det nemt at vælge den optimale løsning ud fra lydkrav, brandkrav, væghøjde og vægtykkelse.

Du kan rekvirere flere funktionsnøgler via [webmaster.dk@saint-gobain.com](mailto:webmaster.dk@saint-gobain.com), eller finde systemerne via [www.gyproc.dk](http://www.gyproc.dk) hvor tilhørende CAD tegninger også kan downloades.

Vægtypebetegnelse	System-illustration	Lydklassificering $R'_w$ (dB)						Brand-klasse	Maks væghøjde mm	Vægtykkelse mm	Pris-indeks**
		30	35	40	44	48	52				
Gyproc XR 95/95 (450) 2-2 MR								BS 60	6800	145	164

Gyproc XR	System Type Gyproc XR
95/95	95 mm bred skinne og 95 mm bred lægte. Skinne og lægtebredde ens angiver enkelt lægteskelet
(450)	450 mm centerafstand mellem lægter
2-2	Beklædning af 2 lag gips på begge sider af stålskelet
MR	Isoleringsudførelse med MR kantisolering i lægter og skinnens hulrum

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)

Feb09. Gyproc®.  
Gyproc Systemvægge. v01