

## Produktnavn

### Gyproc G 44 Montasjelim

## Produktbeskrivelse

Gyproc G 44 er en vannbasert hurtigtørkende montasjelim av akrylat base som tørker ved fordampning av vann. Limet har meget god vedheft til de fleste byggematerialer som betong, tre, metall, glass og malte overflater. Gyproc G 44 misfarger ikke tilsluttende materialer og er gjennomtørket etter ca ett døgn ved +20 °C.

## Sortiment

Volum [l/pakn.]	0,60
Vekt [kg/pakn.]	0,80
Antall [pakn./kart.]	12
Materialnummer	5200412873
Nobbnnummer	28741270

## Bruksområde

Gyproc G 44 benyttes ved liming av plater på stålstendere i stedet for å skru. Passer også til liming av gips, trefiberplater, trelister, sokler, foringer m.m. mot underlag av tre, gips, sponplater, trefiber, betong og lignende. Liming skal utføres i Gyproc-systemer med 1 eller 2 lag gipsplater på veggens begge sider (ikke sjaktvegger). Ikke egnet til vindavstivende/bærende vegger eller tyngre belastninger.

Gyproc G 44 oppfyller kravene til lydisolering og brannmotstand i følgende systemer for ikke-bærende innervegger:

Gyproc XR  
Gyproc GS  
Gyproc DR

## Brannegenskaper

Gyproc G 44 kan benyttes i brannklassifiserte ikkebærende konstruksjoner. For å oppnå brannmotstand EI 30 monteres 1 lag Gyproc GNE 13 (alt. GN 13) på begge sider av bindingsverket. Brannmotstand gjelder også for Gyproc GRE 13 (alt. GR 13).

## Montering / påføring / bearbeiding

Underlaget skal være rent og fritt for løse partikler, fett og olje. Overflatene kan være fuktig, men ikke våte. Påfør Gyproc G 44 med fugepistol i ca 5 mm brede strenger. Ved montering av plater påføres limet i sikksakkmønster med ca 30 cm mellomrom. For å unngå at tunge plater glir ned, bør disse festes med list eller spiker under den første timen.

Brukstemp. [°C] 5 °C – +30  
Tørketid 1 døgn avhengig av dimensjon, luftfuktighet og temp  
Materialforbruk Ca 35 – 40 m limstreng per patron (ca 10 m<sup>2</sup> veg cc 450)  
Limstreng skal være ca 4 – 5 mm bred



## Tekniske data

Type	1-komp, latex/akrylbasert montasjelim
Konsistens	Lettflytende myk pasta
Løsemiddel	Vann
Densitet [kg/m <sup>3</sup> ]	ca. 1600
Tørrstoff [%]	ca. 80

## Håndtering

På byggeplasser med utilstrekkelig ventilasjon kreves åndedrettsvern. Unngå hud- og øyekontakt. Ved risiko for sprut, benytt vernebriller eller visir. Ikke røyk, snus eller drikk ved håndtering av kjemiske produkter.

## Oppbevaring

12 måneder i uåpnet pakning i 0 °C – +25 °C. Gyproc G 44 oppbevares frostfritt.

## Rengjøring

Verktøyene rengjøres umiddelbart etter bruk med vann. Fjern flekker og søl på samme måte.

## Avfallshåndtering

Tom og ren emballasje kan resirkuleres. Gjenvinning skal skje i henhold til gjeldende lover og regler for miljø.

## MSDS

EUH208: Inneholder 5-klor-2-metyl-4-isotiasolin-3-on og 2-metyl-4-isotiasolin-3-on (3:1). Kan forårsake allergisk reaksjon. Se [www.gyproc.no](http://www.gyproc.no)

## Ytterligere informasjon

Se [www.gyproc.no](http://www.gyproc.no). Teknisk salg og support på telefon 69 35 75 00 - innvalg 2 eller e-post: [teknisk.gyprocno@gyproc.com](mailto:teknisk.gyprocno@gyproc.com)

## Gyproc AS

Håbornveien 59 • 1630 Gamle Fredrikstad • tel: 69 35 75 00 • [www.gyproc.no](http://www.gyproc.no)  
Ordre/Kundeservice • e-post: [ordre.gyprocno@gyproc.com](mailto:ordre.gyprocno@gyproc.com)  
Teknisk Service • e-post: [teknisk.gyprocno@gyproc.com](mailto:teknisk.gyprocno@gyproc.com)  
Apr2016.v2.©Gyproc.

Gyproc AS tar forbehold om eventuelle endringer eller trykkfeil.