

Produktnavn

Gyproc G 44 - Montagelim

Produktbeskrivelse

Gyproc G 44 er en vandbaseret hurtigtørrende akryllim, som tørrer ved fordampning af vand. Den har en rigtig god vedhæftning mod de fleste byggematerialer, såsom beton, træ, tegl, sten, klinker, aluminium og malede overflader. Gyproc G 44 misfarver ikke det omgivende materiale og er genemtør efter ca. 1 døgn ved +20 °C.

Sortiment

Volumen [l/stk.]	0,60
Vægt [kg/stk.]	0,80
Antal [stk./kart.]	12
Art.nr	5200412873

Anvendelsesområde

Gyproc G 44 anvendes til at lime plader på stållægter i stedet for at skrue. Egner sig til montering af gips, træfiberplader, trælister, sokler mm. på underlag af træ, gips, spånplader, træfiber, beton el.lign. Det kan anvendes i Gyproc systemer med 1 eller 2 lag gipsplader på begge sider af væggen (ikke skaktvægge). Det er ikke egnet til stormstabiliserende/bærende vægge eller tungere belastninger.

Gyproc G44 opfylder lydisolering og brandklasse kravene for følgende systemer til ikke-bærende indervægge:

Gyproc XR
Gyproc R/ER
Gyproc ERGOmic
Gyproc DUROmic

Brandegenskaber

Gyproc G 44 kan anvendes i brandklassen ikke-bærende konstruktioner. For at opnå brandklasse EI 30 monter 1 lag Gyproc GNE 13 (alt GN 13) på begge sider af stålskelettet. Brandklasserne gælder også ved brug af Gyproc GRE 13 (alt GR 13).

Montering/ Applikation/ Bearbejdning

Underlaget skal være rent og fri for fedtstof, olie og løse partikler. Overfladerne kan være fugtige men ikke våde. Gyproc G 44 påføres med fugepistol i omkring 5 mm brede strimler. Ved montering af plader påføres limet i zigzagmønster med ca. 30 cm mellemrum. For at undgå nedglidning af tunge plader bør disse fikseres med søm eller skruer i løbet af den første time.

Anvendelsestemperatur. [°C] 5 °C – +30

Gennemtør 1 døgn alt efter dimension, luftfugtighed og temperatur
Materialeforbrug Ca 35 – 40 m limstreng per patron (ca 10 m² væg cc 450)
Limstrengen skal være ca 4 – 5 mm bred.



Teknisk data

Type	1-komp, latex/akrylbaseret montagelim
Konsistens	Let sprøjtbar, blød masse
Opløsningsmiddel	Vand
Densitet [kg/m³]	ca. 1600
Tørindhold [%]	ca. 80

Håndtering

For arbejdspladser med utilstrækkelig ventilation er åndedrætsbeskyttelse påkrævet. Undgå hud- og øjenkontakt. Brug tætsluttende beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm ved risiko for stænk. Ved håndtering må der ikke ryges, spises eller drikkes.

Opbevaring

12 måneder ved opbevaring ved 0 °C – +25 °C. Tåler midlertidig nedfrysning.

Rengøring af produktet

Værktøjet rengøres med vand direkte efter anvendelse. Spild og pletter fjernes på samme måde.

Affaldshåndtering

Grundigt tømt og rengjort emballage kan genbruges. Genbrug skal ske i overensstemmelse med national lovgivning og gældende miljøregler.

MSDS

EUH208, Indeholder 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EF nr. 247-500-7], blanding (3:1) med 2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EF nr. 220-239-6], 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on. Kan udløse allergisk reaktion. Indeholder konserveringsmidler: CMIT/MIT (3:1), BIT

Yderligere information

Se gyproc.dk. Support på telefon 5957 0330 eller mail: info.gyprocdk@saint-gobain.com