

MultiGips^{NL}

Bestektekst

L 100 / LH 100

22 METSELWERK

22.44 GIPSBLOKKEN, GELIJMD

22.44.10-D GELIJMD METSELWERK, GIPS LIJMBLOK/-ELEMENT

0. Gipsblokken/-element, gelijmd

Aansluiting:

star (*):

vloer, wand en plafond in gipsspecie geplaatst (*)

elastisch (*):

vloer en plafond in gipsspecie, wand in kunststofprofiel (*)
 rondom MultiGips AkustikBit 1000 (*) of MultiGips AkustikPro 120-3 (*) of MultiGips AkustikPro 120-3 sk (zelfklevend) (*), verlijmd met gipslijm
 vloeraansluiting in gipslijm, wandaansluiting met kunststofprofiel en plafondaansluiting met veeranker en PUR-schuim (*)

1. Gips lijmblok/-element

Fabrikaat:

MultiGips gipsblokken

Type:

L 100 licht, niet gehydrofobeerd (*)

LH 100 licht hydro, gehydrofobeerd (*)

Volumieke massa:

ca. 0.74 kg/dm³ conform NEN-EN 12859

Dikte:

100 mm

Afmeting:

500 mm x 450 mm

Certificaat:

Komo®-attest-met-productcertificaat, nummer IKB 1182

Toebehoren :

- elastische aansluiting met MultiGips AkustikPro 120-3
- gipslijm MultiGips Kleber SuperWeiss 200 overeenkomstig EN 12860
- MultiGips FG 70 vulgips overeenkomstig EN 13279

.01 BINNENWAND

Niet-dragende scheidingswand conform BRL 1003, enkelvoud

Uitvoering volgens tekening

Wandhoogte: m

Wanddikte: 100 mm

Opbouw en afwerking conform voorschriften leverancier en KOMO-certificaat

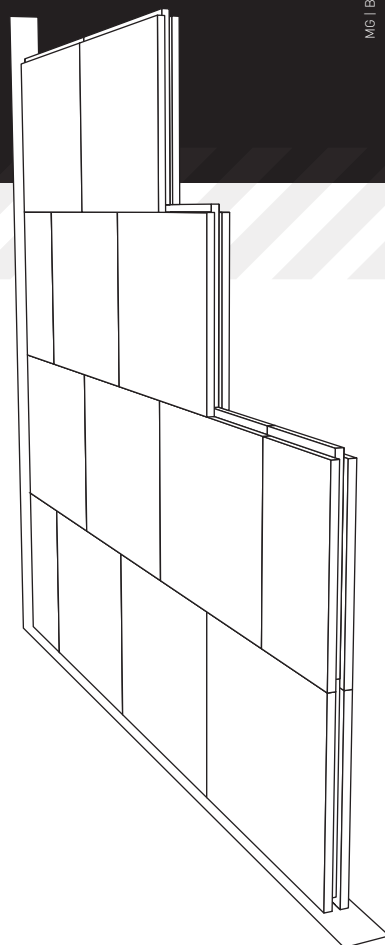
Leidingsleuven dichtgezet met MultiGips FG 70 vulgips

Wandoppervlak afgefilmd met MultiGips SG 90 Uni vlakplamuur of gipslijm MultiGips

Kleber SuperWeiss 200 (*)

Oppervlaktegroep overeenkomstig Stabu Standaard, hfst. 22, bijlage A:

(*) Naar keuze



MG | BT | L100 | NL | 11.16 | VGO | 2