

# MultiGips<sup>NL</sup>

Bestektekst

## Z 70

### 22 METSELWERK 22.44 GIPSBLOKKEN, GELIJMD 22.44.10-D GELIJMD METSELWERK, GIPS LIJMBLOK/-ELEMENT

#### 0. Gipsblokken/-element, gelijmd

Luchtgeluidisolatie $R_w$ :	40 db
Brandwerendheid:	60 min
Aansluiting elastisch:	rondom MultiGips AkustikBit 1000, verlijmd met gipslijm

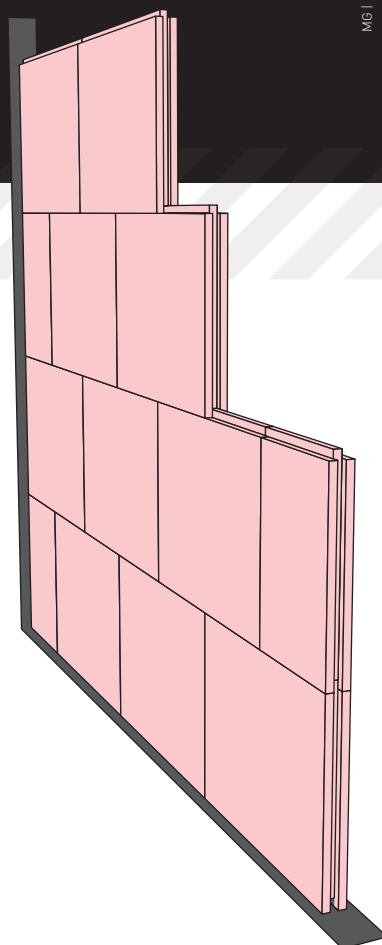
#### 1. Gips lijmblok/-element

Fabrikaat:	MultiGips gipsblokken
Type:	Z 70 zwaar, niet gehydrofobeerd
Volumieke massa:	ca. 1.1 kg/dm <sup>3</sup> conform NEN-EN 12859
Dikte:	70 mm
Afmeting:	500 mm x 450 mm
Certificaat:	Komo <sup>®</sup> -attest-met-productcertificaat, nummer IKB 1182
Toebehoren:	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ elastische aansluiting met MultiGips AkustikBit 1000</li> <li>■ gipslijm MultiGips Kleber SuperWeiss 200 overeenkomstig EN 12860</li> <li>■ MultiGips FG 70 vulgips overeenkomstig EN 13279</li> </ul>

#### .01 BINNENWAND

Niet-dragende scheidingswand conform BRL 1003, enkelvoud  
 Uitvoering volgens tekening  
 Wandhoogte: ..... m  
 Wanddikte: 70 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 Z70 | NL | 11.16 | VGO | 2