

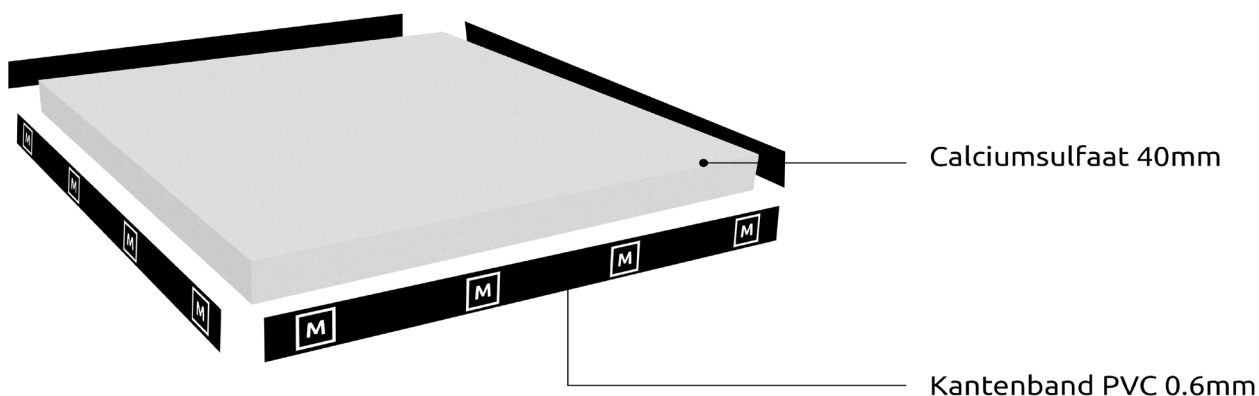
Technische specificaties

Q-Bic 40 GNN

Getest volgens de Europese norm 12825



MAASDAM
Creëert ruimte



ALGEMENE EIGENSCHAPPEN

Afmetingen	600 x 600 mm
Gewicht	+/- 23,2 kg
Kern	40mm calciumsulfaat - densiteit >1500 kg/m ³
Onderzijde	Onbekleed
Bovenzijde	Onbekleed
Kantenband	PVC 0,6 mm

ELEKTRISCHE EIGENSCHAPPEN

Elektrische weerstand >10⁷ Ohm
Bij het gebruik van geleidende kantenband en geleidende lijm zijn andere waardes mogelijk.

SYSTEMEIGENSCHAPPEN

Elementklasse	4
Breuklast	≥9kN
Veiligheidsfactor	2
Puntbelasting	4,5kN
Doorbuigingsklasse	A
(Bij 4,5kN max 2,5mm doorbuiging)	

BRANDEIGENSCHAPPEN

Brandweerstand	F60 volgens DIN 4102-2
Brandreactie	Klasse A2 volgens DIN 4102-1

MAASDAM GROEP BV

Coenecoop 10-11 | 2741 PG Waddinxveen | T 0182 517 822 | F 0182 582 848 | info@maasdam.nl | www.maasdam.nl

IBAN: NL75ABNA041.05.92.838 | BIC: ABNANL2A | BTW NL8069.10.756.B.01 | KvK 29040046