

muur tussen bad en douche.

metse/werk

640 kg/m'

plat 2,73 × 185

505 kg/m'

e.g. plaat

70 kg/m'

g = 1215 kg/m'

aanlegbreedte 30 cm

$\sigma = 9,4 \text{ kg/cm}^2$

muur tussen woonkamer en keuken t.p.v. kasten

metse/werk

640 kg/m'

plat 3,51 × 185

580 kg/m'

e.g. plaat 0,35 × 10 × 24

85 kg/m'

g = 1305 kg/m'

aanlegbreedte 35 cm

$\sigma = 1305 : 35 = 9,37 \text{ kg/cm}^2$

muur tussen douche en C.V. ruimte b = 30 cm

Zuidgevel.

t.p.v. woonkamer

plat 2,2 × 185

410 kg/m'

Kozijn 2,5 × 40

100 kg/m'

metse/werk 0,4 × 400

460 kg/m'

e.g. balk 0,3 × 0,4 × 2400

290 kg/m'

g = 960 kg/m'

aanlegbreedte 30 cm

$\sigma = 9,60 : 30 = 9,32 \text{ kg/cm}^2$

WIJZIGINGEN	DATUM	TECHNISCH ADVIESBUREAU „VELSEN” SCHELDESTRAAT 47 IJMUIDEN (W)	BER. W	DATUM 3/470
			WERK: A.W. Grootestraat 112 fundatie	GEC.
		ONDERDEEL:	GEZ.	AANTAL BLADEN