

gevel hal

Su,gevel	10.7	m2			Cl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
Red,gevel	29.7	dB(A)			Red	29.7	33.9	37.2	36.9	37.3	40.2
Lp,gevel	37.2	dB(A)			Lp,g	37.2	33.0	29.7	30.0	29.6	26.6

Gvideel	Afm.	Cat.nr.	Msoort	Materiaal	Red	Cvlg		totaal	125	250	500	1000	2000
begl.rand	15.30m	bgl50	begl.rand	Kroonband 200 N/m	41.8	--	RA	49.8	37.0	48.0	56.0	60.0	65.0
deur	1.89m2	de33	deur	Deur D3	33.8	--	RA	32.8	26.0	30.0	33.0	34.0	34.0
glas	2.80m2	gv38b	glas	6/80/10 mm	37.8	--	RA	38.4	27.0	35.0	42.0	45.0	45.0
kier 1	0.90m	k40	kier	O-profiel indrukking 3,5 mm	44.6	--	RA	40.3	41.0	44.0	44.0	38.0	39.0
kier 2	5.30m	k45	kier	Dubbele dichting indrukking 3,5 mm	42.0	--	RA	45.5	41.0	45.0	46.0	44.0	48.0
kozijn	1.19m2	ko37	kozijn	Kozijn K3	39.7	--	RA	36.6	31.0	34.0	34.0	39.0	44.0
naad	10.30m	na55	naad	Eenzijdig gekit	49.1	--	RA	55.4	45.0	50.0	60.0	60.0	65.0
wand	4.77m2	pa40	paneel	BP5;Buigsl.constr. ca.55 kg/m2	36.7	--	RA	39.6	27.0	38.0	45.0	50.0	50.0

woonkamer / keuken

Su,ruimte	7.9	m2											
GA;k	31.8	dB(A)											
GA;k, vereist	29.9	dB(A)											
V	127.7	m3											
T,ref	0.5	s											
GA	39.2	dB(A)					GA	43.4	46.8	46.4	46.8	49.8	
Lp	27.7	dB(A)					Lp	23.5	20.1	20.5	20.1	17.1	

aansluiting entreehal (achter tussenruimte: hal)

Su,gevel	7.9	m2						Cl	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
GA;k,gevel	31.8	dB(A)												
GA,gevel	39.2	dB(A)						GA,g	39.2	43.4	46.8	46.4	46.8	49.8
Lp,gevel	27.7	dB(A)						Lp,g	27.7	23.5	20.1	20.5	20.1	17.1

Gvideel	Afm.	Cat.nr.	Msoort	Materiaal	GA;k,p	GA;p	Cvlg		totaal	125	250	500	1000	2000
vide en trap	4.76m2	s0	glas	Opening, open gat, open raam	31.8	39.2	--	RA	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
vloer	3.10m2	mw49a	wand	Steenachtige wand 400 kg/m2	77.7	85.0	--	RA	49.2	41.0	44.0	49.0	54.0	58.0

