

gevel S2 (achter tussenruimte: hal)

Su,gevel	4.5	m2		CI	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
GA;k,gevel	47.5	dB(A)								
GA,gevel	50.5	dB(A)		GA,g	50.5	53.5	60.8	61.8	57.8	58.9
Lp,gevel	16.4	dB(A)		Lp,g	16.4	13.4	6.1	5.1	9.0	8.0

Gvldeel	Afm.	Cat.nr.	Msoort	Materiaal	GA;k,p	GA;p	Cvlg		totaal	125	250	500	1000	2000
deur	1.76m2	de26	deur	Deur D1	56.3	59.3	--	RA	25.6	20.0	24.0	26.0	26.0	26.0
kier	5.96m	k20	kier	Geen dichting	48.3	51.4	--	RA	20.0	19.0	23.0	24.0	19.0	17.0
kozijn	0.44m2	ko31	kozijn	Kozijn K1	64.9	67.9	--	RA	30.7	22.0	25.0	33.0	35.0	35.0
naad	6.36m	na45	naad	Alleen lat	66.6	69.6	--	RA	44.7	35.0	40.0	45.0	50.0	60.0
wand	2.32m2	mw38	wand	Steenachtige wand 100 kg/m2	67.0	70.0	--	RA	38.1	32.0	35.0	36.0	40.0	46.0

slaapkamer S3

Su,ruimte	6.6	m2												
GA;k	49.1	dB(A)												
GA;k, vereist	29.9	dB(A)												
V	21	m3												
T,ref	0.5	s												
GA	49.4	dB(A)							GA	52.3	59.6	60.6	56.7	57.8
Lp	17.5	dB(A)							Lp	14.6	7.3	6.3	10.2	9.1

gevel S3 (achter tussenruimte: hal)

Su,gevel	6.6	m2		CI	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
GA;k,gevel	49.1	dB(A)								
GA,gevel	49.4	dB(A)		GA,g	49.4	52.3	59.6	60.6	56.7	57.8
Lp,gevel	17.5	dB(A)		Lp,g	17.5	14.6	7.3	6.3	10.2	9.1

Gvldeel	Afm.	Cat.nr.	Msoort	Materiaal	GA;k,p	GA;p	Cvlg		totaal	125	250	500	1000	2000
deur	1.76m2	de26	deur	Deur D1	57.9	58.2	--	RA	25.6	20.0	24.0	26.0	26.0	26.0
kier	5.96m	k20	kier	Geen dichting	50.0	50.2	--	RA	20.0	19.0	23.0	24.0	19.0	17.0
kozijn	0.44m2	ko31	kozijn	Kozijn K1	66.5	66.8	--	RA	30.7	22.0	25.0	33.0	35.0	35.0
naad	6.36m	na45	naad	Alleen lat	68.2	68.5	--	RA	44.7	35.0	40.0	45.0	50.0	60.0
wand	4.40m2	mw38	wand	Steenachtige wand 100 kg/m2	65.9	66.1	--	RA	38.1	32.0	35.0	36.0	40.0	46.0

verblijfsgebied	woonkamer				totaal	125	250	500	1000	2000
Geluidbelasting	66.9	dB(A)								
Su,tot	7.9	m2 (Opp. uitw. gevelconstructie verblijfsgebied)								
GA;k	31.8	dB(A)								
GA;k, vereist	31.9	dB(A)								

hal (tussenruimte)

Su,ruimte	10.7	m2												
V	23.1	m3							T60	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
Reductie	29.7	dB(A)							Red	33.9	37.2	36.9	37.3	40.2
Lp	37.2	dB(A)							Lp	33.0	29.7	30.0	29.6	26.6

