

Verblijfsgebied 1

project: ██████████

proj.nr: 1

datum: 13-03-18



Eis bouwbesluit ---->

0,9 ventilatiecapaciteit voor een verblijfsgebied in dm³/s per m² vloeroppervlakte

0,7 ventilatiecapaciteit voor een verblijfsruimte in dm³/s per m² vloeroppervlakte

WOONFUNCTIE			berekende eis		TOEVOER			AFVOER			resul- taat:	
		m ²	toevoer dm ³ /s	afvoer dm ³ /s	dm ³ /s	voorziening	van/naar ruimte/VG	dm ³ /s	voorziening	van/naar ruimte/VG		
verblijfsgebied -->		67,1	102,4	23,0	115,8			115,8				
overstroom ander verblijfsgebied -->					2,7			0,0			voldoet	
Begane grond	verblijfsruimten	Woonkamer	56,0	39,2	-	50,0	inblaasrooster(s)	Mech. van buiten	41,4	afvoerrooster(s)	Keuken	voldoet
		Slaapkamer 1.2	11,1	-	-	8,6			8,6	overstroom via deur	Gang BG	-
				7,8	-	9,7	inblaasrooster(s)	Mech. van buiten	14,0	overstroom via deur	Badkamer	voldoet
				-	-	4,3	overstroom via deur	Gang BG				-
			-	-	-						-	
			-	-	-						-	
			-	-	-						-	
			-	-	-						-	
			-	-	-						-	
			-	-	-						-	
niet-verblijfsruimten	Gang	-	-	-	2,7	van ander verblijfsgebied	Gang 1e	7,0	overstroom via deur	Toilet	-	
		-	-	-	8,6	overstroom via deur	Woonkamer	4,3	overstroom via deur	Slaapkamer 1.2	-	
		-	-	-							-	
	Meterkast	-	2,0	2,0	2,0	overstroom via deur	Gang BG	2,0	overstroom via deur	Gang BG	voldoet	
	-	-	-							-		
Stallingsruimte voertuig	17,8	53,4	-	53,4	gevelrooster(s)	Buiten	53,4	afvoerrooster(s)	Buiten	voldoet		
	-	-	-							-		
	-	-	-							-		
	-	-	-							-		
sanitaire ruimten	Toilet	-	-	7,0	7,0	overstroom via deur	Gang BG	7,0	afvoerrooster(s)	Mech. naar buiten	-	
		-	-	-							-	
	Badkamer	-	-	14,0	14,0	overstroom via deur	Slaapkamer	14,0	afvoerrooster(s)	Mech. naar buiten	-	
		-	-	-							-	
	-	-	-							-		
	-	-	-							-		

Verblijfsgebied 2

project: ██████████

proj.nr: 1

datum: 13-03-18



Eis bouwbesluit ---->

0,9 ventilatiecapaciteit voor een verblijfsgebied in dm³/s per m² vloeroppervlakte

0,7 ventilatiecapaciteit voor een verblijfsruimte in dm³/s per m² vloeroppervlakte

woonfunctie			berekende eis		TOEVOER			AFVOER			resultaat:	
		m ²	toevoer dm ³ /s	afvoer dm ³ /s	dm ³ /s	voorziening	van/naar ruimte/VG	dm ³ /s	voorziening	van/naar ruimte/VG		
verblijfsgebied -->		17,9	21,0	21,0	23,7			23,7				
overstroom ander verblijfsgebied -->					0,0			2,7			voldoet	
Verdieping	verblijfsruimten	Slaapkamer 2.1	6,7	7,0	-	7,0	inblaasrooster(s)	Mech. van buiten	6,9	overstroom via deur	Overloop 1e	voldoet
		Slaapkamer 2.2	6,7	-	-	7,0	inblaasrooster(s)	Mech. van buiten	6,9	overstroom via deur	Overloop 1e	voldoet
		Slaapkamer 2.3	4,6	7,0	-	9,7	inblaasrooster(s)	Mech. van buiten	9,7	overstroom via deur	Overloop 1e	voldoet
	niet-verblijfsruimten	Overloop 1e	-	-	-	23,6	overstroom via deur	Slaapkamers	7,0	overstroom via deur	Toilet	-
			-	-	-				14,0	overstroom via deur	Badkamer	-
			-	-	-				2,7	naar ander verblijfsgebied	Gang BG	-
			-	-	-							-
			-	-	-							-
			-	-	-							-
			-	-	-							-
sanitaire ruimten	Badkamer	-	-	14,0	14,0	overstroom via deur	Overloop 1e	14,0	afvoerrooster(s)	Mech. naar buiten	-	
	Toilet	-	-	7,0	7,0	overstroom via deur	Overloop 1e	7,0	afvoerrooster(s)	Mech. naar buiten	-	
		-	-	-							-	