

BOUWBESLUIT GEGEVENS

F42F43 en G46G47

47 woningen Abdijlaan Helmond

Opdrachtgever	:	Nieuw Bindere Bv
Projectnummer:	:	2021311.1
Fase	:	Technisch Ontwerp
Datum	:	08-12-2023
Referentie	:	2021311.1 - Bouwbesluit - F42F43 en G46G47.xlsx

Project : 47 woningen Abdijlaan Helmond
Opdrachtgever : Nieuw Bindere Bv
Fase : Technisch Ontwerp
Projectnummer : 2021311.1
Datum : 08-12-2023

F42F43 en G46G47

BOUWBESLUIT ALGEMEEN

NR.	ONDERDEEL	EISEN EN TOELICHTING	VEREIST	RUIMTE	AANWEZIG
-----	-----------	----------------------	---------	--------	----------

1.1	GEBRUIKSOPPERVLAKTE	woonfunctie niet gelegen in woongebouw			
	gebruiksoppervlakte (m²)			TOTAAL	72,64

1.2	OVERIGE GEBRUIKSFUNCTIE	nevenfunctie			
	gebruiksoppervlakte (m²)	Overige gebruiksfunctie 1	n.v.t.		0,00
		Overige gebruiksfunctie 2	n.v.t.		0,00
				TOTAAL	0,00

2.	VERBLIJFSRUIMTEN	Minimale oppervlakte : 5 m².	voldoet		
		Een woonfunctie heeft een vloeroppervlakte van ten minste 18 m² aan niet-gemeenschappelijk verblijfsgebied.	voldoet		
		Minimale breedte : 1800mm.	voldoet		
		Minimale hoogte : 2600mm.	voldoet		
		In ten minste een verblijfsgebied ligt een verblijfsruimte met een vloeroppervlakte van ten minste 11 m² bij een breedte van ten minste 3 m.	voldoet		
			gekrijtstreept		
	oppervlakte verblijfsruimte (m²)	Verblijfsruimte 1	2,00	woonkamer / keuken	30,04
		Verblijfsruimte 2	0,00	slaapkamer 1	16,02
		Verblijfsruimte 3	0,00	n.v.t.	0,00
		Verblijfsruimte 4	0,00	n.v.t.	0,00
	BB - Afd 4.1 art. 4.1 t/m 4.7			TOTAAL	46,06

3.	VERBLIJFSGEBIEDEN	Minimaal 55% van het GBO (m²).	voldoet	39,95	46,06
			gekrijtstreept		
	oppervlakte verblijfsgebied (m²)	Verblijfsgebied 1	2,00	woonkamer / keuken	30,04
		Verblijfsgebied 2	0,00	slaapkamer 1	16,02
		Verblijfsgebied 3	0,00	n.v.t.	0,00
	BB - Afd 4.1 art. 4.1 t/m 4.7			TOTAAL	46,06

Project : 47 woningen Abdijlaan Helmond
 Opdrachtgever : Nieuw Binderen Bv
 Fase : Technisch Ontwerp
 Projectnummer : 2021311.1
 Datum : 08-12-2023

F42F43 en G46G47

DAGLICHT

RUIMTE/GEBIED	OVR	EIS		KOZIJN/ONDERDEEL	DAGLICHT + UITZICHT VLGS. ART. 3,134 & NEN 2057							
					Ad	e	α	β	Cb	Cu	Ae	

DAGLICHT - VERBLIJFSRUIMTE

woonkamer / keuken	30,04 m²	0,5 m²	minimaal	woonk	4,15	90	20	30	0,75	1,00	3,11 m²	
TOTAAL											3,11 m²	voldoet

slaapkamer 1	16,02 m²	0,5 m²	minimaal	slaapk 1	3,99	90	20	30	0,75	1,00	2,99 m²	
TOTAAL											2,99 m²	voldoet

n.v.t.	0,00 m²	0,5 m²	minimaal									
TOTAAL											0,00 m²	n.v.t.

Project : 47 woningen Abdijlaan Helmond
Opdrachtgever : Nieuw Binderen Bv
Fase : Technisch Ontwerp
Projectnummer : 2021311.1
Datum : 08-12-2023

F42F43 en G46G47

DAGLICHT

RUIMTE/GEbIED	OVR	EIS		KOZIJN/ONDERDEEL	DAGLICHT + UITZICHT VLGS. ART. 3,134 & NEN 2057								
					Ad	e	α	β	Cb	Cu	Ae		
DAGLICHT - VERBLIJFSGEbIED													
RUIMTE/GEbIED	OVG	EIS		KOZIJN/ONDERDEEL	DAGLICHT + UITZICHT VLGS. ART. 3,134 & NEN 2057								
woonkamer / keuken	30,04 m ²	10% O.V.G.	3,00 m ²	woonk	4,15	90	20	30	0,75	1,00	3,11	m ²	
TOTAAL											3,11 m ²	voldoet	
slaapkamer 1	16,02 m ²	10% O.V.G.	1,60 m ²	slaapk 1	3,99	90	20	30	0,75	1,00	2,99	m ²	
TOTAAL											2,99 m ²	voldoet	

Project : 47 woningen Abdijlaan Helmond
Opdrachtgever : Nieuw Bindere Bv
Fase : Technisch Ontwerp
Projectnummer : 2021311.1
Datum : 08-12-2023

F42F43 en G46G47

SPUI

RUIJTE/GEIED	O.V.R.	EIS	EIS	KOZIJN	SPUICAPACITEIT VLGS. ART. 3,60 & NEN 1087						
			BEREKEND		A	J	Anetto	V(m/s)	qv		

SPUI - VERBLIJFSRUJTE

woonkamer / keuken	32,04 m ²	3,0 dm ³ /s/m ²	96,12 dm ³ /s	woonk	4,00	1,0	4,00	0,1	400	dm ³ /s	
TOTAAL:									400	dm ³ /s	voldoet

slaapkamer 1	16,02 m ²	3,0 dm ³ /s/m ²	48,06 dm ³ /s	slaapk 1	0,49	1,0	0,49	0,1	49	dm ³ /s	
TOTAAL:									49	dm ³ /s	voldoet

Project : 47 woningen Abdijlaan Helmond
 Opdrachtgever : Nieuw Binderen Bv
 Fase : Technisch Ontwerp
 Projectnummer : 2021311.1
 Datum : 08-12-2023

F42F43 en G46G47

SPUI

RUIJTE/GEBIED	O.V.R.	EIS	EIS	KOZIJN	SPUICAPACITEIT VLGS. ART. 3,60 & NEN 1087						
			BEREKEND		A	J	Anetto	V(m/s)	qv		
SPUI - VERBLIJFSGEBIED											

woonkamer / keuken	32,04 m ²	6,0 dm ³ /s/m ²	192,24 dm ³ /s	woonk	4,00	1,0	4,00	0,1	400	dm ³ /s	
TOTAAL:									400	dm ³ /s	voldoet

slaapkamer 1	16,02 m ²	6,0 dm ³ /s/m ²	96,12 dm ³ /s	slaapk 1	0,49	1,0	0,49	0,4	196	dm ³ /s	
TOTAAL:									196	dm ³ /s	voldoet