



Ventilatieprestatieverslag - RES BERENPOORT (fase 1) - APP nr 2B 201

Bert Verstraete verklaart in naam van Installatiebedrijf Verstraete (BTW nummer: be0791005306), Industriestraat 32 - 8755 Ruiselede dat het ventilatieprestatieverslag, in bijlage bij dit document, voldoet aan de eisen van het STS-werkgroepdocument ventilatieprestatieverslag en dat de opdrachtgever werd ingelicht over dit ventilatieprestatieverslag.

SKH dossiernummer: 10023485

Dossiernaam: 10023485 Sint Amanduslaan 2A 8730 Beernem

Klantnaam: Timmerman Jean

Identificatie van het gebouw:

Adres: Sint Amanduslaan 2A 8730 Beernem

Datum aanvraag stedenbouwkundige vergunning: 25-07-2017

Gegevens te vermelden in de EPB eindaangifte:

coördinator van het ventilatieprestatieverslag: Installatiebedrijf Verstraete

Datum opstellen ventilatieprestatieverslag: 29-05-2020

Referentiecode kwaliteitskader: 3f64ad3b97695f916a2c

Organisator kwaliteitskader: SKH

Gegevens meting:

(): Regelbare toevoeropeningen, Doorstroomopeningen, Mechanische ventilatie

Datum uitvoering meting: 29-05-2020(RTO,DO,MV)

Type ventilatie: C

Regelstand van de regelorganen van de ventilatie-installatie: /

De Vlaamse regering besliste bij ministerieel besluit op 5 november 2015 dat voor elke stedenbouwkundige bouwaanvraag vanaf 1 januari 2016 een ventilatieprestatieverslag moet worden opgemaakt. Het ventilatieprestatieverslag moet beschikbaar zijn voor het indienen van de Eindaangifte.

Referentiecode van de EPB-eenheid (ter info): fbd2d2ccf7a6d1a16504

Regelbare toevoeropeningen

Ruimten	Toevoer [m ³ /h]	Lengte [cm]	Debiet Q1 [m ³ /h]	Lengte L0 [cm]	Werkelijk [m ³ /h]	Notitie	Download afbeelding
living (Woonkamer (of analoge ruimten))	75	150	64	0	96,00		
slk 1 (Slaap-, studeer-, speelkamer (of analogeruimte))	42,12	80	64	0	51,20		
slk 2 (Slaap-, studeer-, speelkamer (of analogeruimte))	37,08	90	64	0	57,60		
wc (WC)	0	0	0	0	0,00		
berging/wasplaats (Badkamer, was-, droogplaats)	0	0	0	0	0		
bdk (Badkamer, was-, droogplaats)	0	0	0	0	0		
keuken (Open keuken)	0	0	0	0	0		
Totaal	154,2	320	192	0	204,8		

Doorstroomopeningen

Ruimten	Doorstroom [m ³ /h]	Gemeten hoogte [cm]	Gemeten Breedte [cm]	Werkelijk Doorstroom [m ³ /h]	Notitie	Download afbeelding
living (Woonkamer (of analoge ruimten))	25	1,5	83	44,82		
slk 1 (Slaap-, studeer-, speelkamer (of analogeruimte))	25	1,5	83	44,82		
slk 2 (Slaap-, studeer-, speelkamer (of analogeruimte))	25	1,5	83	44,82		
wc (WC)	25	1,5	83	44,82		
berging/wasplaats (Badkamer, was-, droogplaats)	25	1,5	83	44,82		
bdk (Badkamer, was-, droogplaats)	25	1,5	83	44,82		
keuken (Open keuken)	50	1,5	83	44,82		
Totaal	200	10,5	581	313,74		

Mechanische Ventilatie

Netspanning [V]	237
Opgenomen elektrisch vermogen [W]	44
Merk ventilatiesysteem	Duco
Type	focus
Debietsmeter	Testo Testo 417 (20-04-2020)
Vermogensmeter	Christ CLM1000-Professional (03-07-2018)

Bij de meting van het elektrisch vermogen van de ventilatoren werden alle voorschriften in het kader van de EPB-regelgeving, zoals beschreven in "bijlage XVII van het ministerieel besluit van 2 april 2007 betreffende de vastlegging van de vorm en de inhoud van de EPB-aangifte en het model van het energieprestatiecertificaat bij de bouw" nageleefd.

Ruimten	Afvoer [m ³ /h]	Gemeten afvoer [m ³ /h]	Notitie	Download afbeelding
living (Woonkamer (ofanaloge ruimten))	0	0		
slk 1 (Slaap-, studeer-, speelkamer (of analogeruimte))	30	32		
slk 2 (Slaap-, studeer-, speelkamer (of analogeruimte))	30	33		
wc (WC)	25	27		
berging/wasplaats (Badkamer, was-, droogplaats)	50	55		
bdk (Badkamer, was-, droogplaats)	50	54		
keuken (Open keuken)	75	77		
Totaal	260	278		

Het verslag en meting werd uitgevoerd in overeenstemming met de STS-P 73-1.