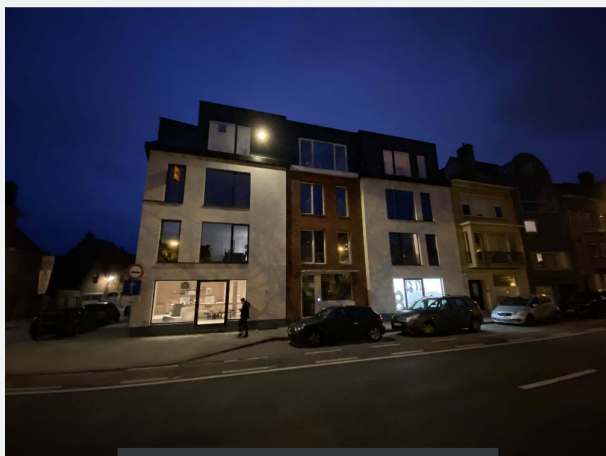


Energieprestatiecertificaat

BOUW

Niet-Residentiële eenheid



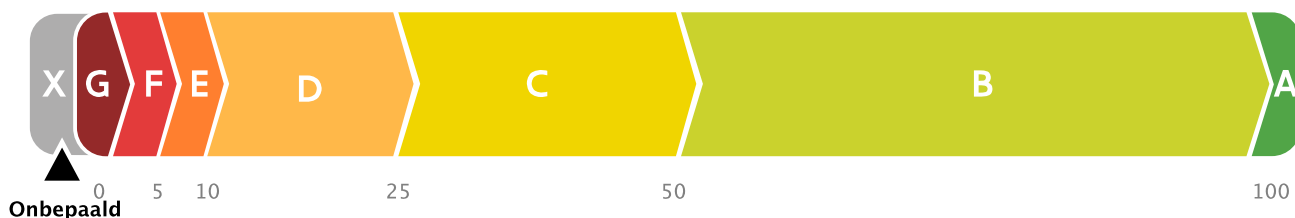
Niet-residentiële (111 m²)

Koningin Elisabethlaan 50 bus 0002, 8000 Brugge

identificatiecode: 31005-G-OMV_2018132137/EP13247/A002/D01/SD002

Energielabel

Op basis van hernieuwbaar aandeel



Het energielabel voor niet-residentiële eenheden is gebaseerd op de gemeten hoeveelheid hernieuwbaar energiegebruik t.o.v. het totale energiegebruik. Voor een nieuwe eenheid kan nog geen energiegebruik opgemeten worden en kan het aandeel hernieuwbare energie of het label dus nog niet bepaald worden. Om in de toekomst een concreet label te behalen, zal u uw energiegebruik moeten opmeten. Een energiedeskundige kan u adviseren welke metingen hiervoor nodig zijn.

Verklaring van de verslaggever

Ik bevestig dat alle gegevens op dit certificaat overeenstemmen met de werkelijke uitvoering (afmetingen, materialen, installaties).

Datum: 19-10-2023

Handtekening:

MIEKE VAN GILS

AVG CONSULTING
EP13247

Dit certificaat is geldig tot en met 19 oktober 2028.

Energieprestatie- en binnenklimaatseisen bij aanvraag vergunning**E-peil**

✓ Het E-peil voldoet.

E55

Eis
E55**Andere eisen**

- ✓ Alle constructiedelen voldoen aan de maximale U-waarden of de minimale R-waarden:
- ✓ Vloeren
 - ✓ Muren
 - ✓ Vensters
 - ✓ Dak
 - ✓ Andere constructiedelen
- ✓ Er is voldaan aan de minimum hoeveelheid hernieuwbare energie. ⚠
- Deze werd gehaald via volgende installaties:
- Warmtepomp
- ✗ Er is niet voldaan aan de ventilatievereisten.

Let op! ⚠

Bovenstaand overzicht geeft aan of de eenheid voldoet aan de eisen bij nieuwbouw. Hieraan voldoen wil niet automatisch zeggen dat ook voldaan is aan de minimale labeleisen in het kader van energieprestatiecertificatie voor bestaande bouw (EPC NR), aangezien dat label afhangt van het werkelijke energiegebruik van de eenheid. Na verlopen van dit certificaat moet een EPC niet-residentiële opgesteld worden voor de eenheid en moet voldaan worden aan de op dat moment geldende labeleisen.

Algemene gegevens

Datum aanvraag vergunning	05/11/2018
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik - EPN (kWh/jaar)	12.158
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	112
Beschermd volume (m ³)	400
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	111
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	7,04
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	0,44
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	3.036
Gebouw-id / gebouweenheid-id	19676725 / 30920769

Meer informatie?

- Informatie over de bepaling van het label en de labeleisen voor niet-residentiële eenheden kunt u vinden op www.vlaanderen.be/epcncr.
- Informatie over energiewinsten, subsidies of andere financiële voordelen vindt u op www.vlaanderen.be/veka/ondernemingen.

Gegevens verslaggever:

MIEKE VAN GILS
AVG CONSULTING
9220
EP13247 | 0862753434