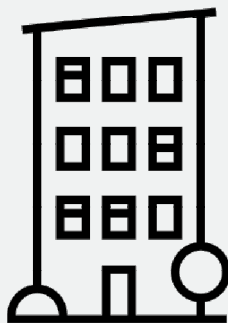


Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentiële eenheid



Kopenhagenstraat 4 bus 0201, 9000 Gent

appartement

identificatiecode: 44021-G-2015_222003/EP16647/A001/D01/SD050

Energie label



De energieprestaties (E-peil, kWh/(m² jaar)) zijn bepaald via een theoretische berekening op basis van een standaardklimaat en een standaardgebruik. Ze houden geen rekening met het gedrag en het werkelijke energieverbruik van de (vorige) bewoners.

Verklaring van de verslaggever

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

Datum: 21-09-2020

Handtekening:

Willy
Zwaenepoel
(Signature)

Digitaal ondertekend door Willy
Zwaenepoel (Signature)
DN: c=BE, cn=Willy Zwaenepoel
(Signature), sn=Zwaenepoel,
givenName=Willy Germain,
serialNumber=59071919340
Datum: 2020.09.29 15:31:11 +02'00'

WILLY ZWAENEOEL

Studiebureau Kubiek
EP16647



Dit certificaat is geldig tot en met 9 maart 2030.

Energieprestatie- en binnenklimaatseisen bij aanvraag vergunning

E-peil

✓ Het E-peil voldoet.



Andere eisen

- ✓ Alle constructiedelen voldoen aan de maximale U-waarden of de minimale R-waarden:
 - ✓ Vloeren
 - ✓ Muren
 - ✓ Vensters
 - ✓ Dak
 - ✓ Andere constructiedelen
- ✓ Het K-peil (K31) van het volume, waarvan de wooneenheid deel uitmaakt, voldoet .
- ✓ Het risico op oververhitting is beperkt .
- ✓ Er is voldaan aan de ventilatievereisten.
- ✓ De netto-energiebehoefte van de verwarming voldoet .

Algemene gegevens

Datum aanvraag vergunning	24/04/2015
Datum einde van de werken	09/03/2020
Datum ingebruikname	-
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	4.244
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	75
Beschermd volume (m ³)	247
Verliesoppervlakte (m ²)	31
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	81
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	4,70
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	0,87
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	806
Gebouw-id / gebouweenheid-id	30600104 / 30711525

Meer informatie?

- Voor meer informatie over het energieprestatiecertificaat, gebruiksgedrag, woningkwaliteit, ... kunt u terecht op www.energiesparen.be.
- Meer informatie over uw woning of appartement vindt u op uw persoonlijke woningpas. Surf naar woningpas.vlaanderen.be om uw woningpas te bekijken.
- BEN staat voor bijna-energieneutraal bouwen en wordt vanaf 2021 de standaard voor nieuwbouwwoningen in Vlaanderen en Europa. Voor meer informatie kunt u terecht op www.energiesparen.be/BEN.

Gegevens verslaggever:

WILLY ZWAENEPOEL
 Studiebureau Kubiek
 Pathoekeweg 9B 2, 8000 Brugge
 EP16647 | 0635597151

Premies

Informatie over energiewinsten, subsidies of andere financiële voordelen vindt u op www.energiesparen.be.