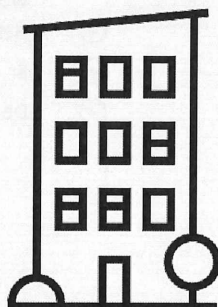


# Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentiële eenheid

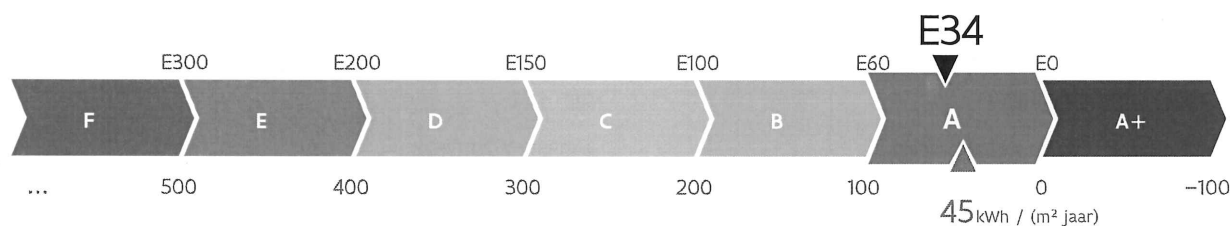


Duinenstraat 306 bus 0104, 8450 Bredene

appartement

identificatiecode: 35002-G-DBA\_2017052674/EP16647/A001/D01/SD006

## 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: 04-02-2020

Handtekening:

Willy  
Zwaenepoel  
(Signature)

WILLY ZWAENEPOEL

Studiebureau Kubiek  
EP16647

Digitaal ondertekend door Willy  
Zwaenepoel (Signature)  
DN: c=BE, cn=Willy Zwaenepoel  
(Signature), sn=Willy Zwaenepoel,  
givenName=Willy Germain,  
serialNumber=59071919340  
Datum: 2020.02.04 10:22:24 +01'00'



**kubiek**  
Pathoekeweg 9b/002  
8000 Brugge

Dit certificaat is geldig tot en met 4 november 2029.

## Energieprestatie- en binnenklimaateisen bij aanvraag vergunning

## E-peil

☒ Het E-peil voldoet.

## Andere eisen

- |   |  |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Alle constructiedelen voldoen aan de maximale U-waarden of de minimale R-waarden: | <input checked="" type="checkbox"/> Het K-peil (K33) van het volume, waarvan de wooneenheid deel uitmaakt, voldoet . |
| <input checked="" type="checkbox"/> Vloeren   | <input checked="" type="checkbox"/> Het risico op oververhitting is beperkt .  |
| <input checked="" type="checkbox"/> Muren   | <input checked="" type="checkbox"/> Er is voldaan aan de ventilatievereisten.  |
| <input checked="" type="checkbox"/> Vensters  | <input checked="" type="checkbox"/> De netto-energiebehoefte van de verwarming voldoet .                             |
| <input checked="" type="checkbox"/> Dak   |  |
| <input checked="" type="checkbox"/> Andere constructiedelen   |  |

## Algemene gegevens

Datum aanvraag vergunning	01/12/2017
Datum einde van de werken	04/11/2019
Datum ingebruikname	-
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	3.353
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m <sup>2</sup> jaar))	61
Beschermd volume (m <sup>3</sup> )	211
Verliesoppervlakte (m <sup>2</sup> )	36
Bruto vloeroppervlakte (m <sup>2</sup> )	75
Infiltratiedebiet (m <sup>3</sup> /(h m <sup>2</sup> ))	6,08
Gemiddelde U-waarde (W/(m <sup>2</sup> K))	0,90
CO <sub>2</sub> -emissie (kg/jaar)	686
Gebouw-id / gebouweenheid-id	20113512 / 20113528

## Meer informatie?

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

## Gegevens verslaggever:

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

## Premies

Informatie over energiewinsten, subsidies of andere financiële voordelen vindt u op [www.energiesparen.be](http://www.energiesparen.be).