

Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentiële eenheid



Hier



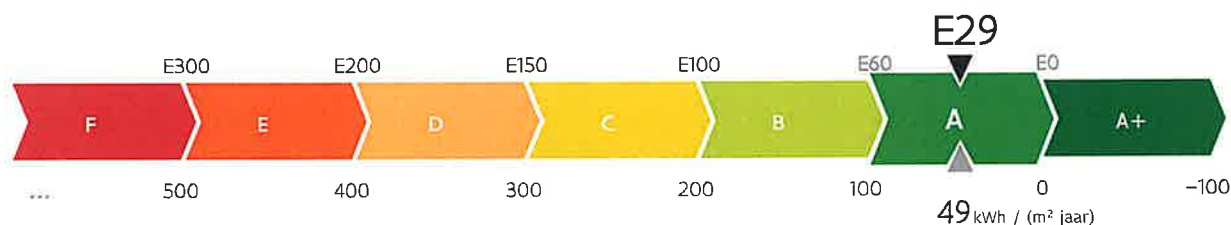
ik!

Westhoeklaan 40 bus 0104, 8660 De Panne

appartement

identificatiecode: 38008-G-DBA_2017061258/EP18297/A001/D01/SD010

Energielabel



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: 31-01-2022

Handtekening:

NICK BONTE

Prevebo
EP18297

Dit certificaat is geldig tot en met 31 januari 2032.

Energieprestatie- en binnenklimaatseisen bij aanvraag vergunning

E-peil

 Het E-peil voldoet.


Andere eisen

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Niet alle constructiedelen voldoen aan de maximale U-waarden of de minimale R-waarden: <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Vloeren <input checked="" type="checkbox"/> Muren <input checked="" type="checkbox"/> Vensters <input checked="" type="checkbox"/> Dak <input checked="" type="checkbox"/> Andere constructiedelen | <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Het K-peil (K34) van het volume, waarvan de wooneenheid deel uitmaakt, voldoet . <input checked="" type="checkbox"/> Het risico op oververhitting is beperkt . <input checked="" type="checkbox"/> Er is voldaan aan de ventilatievereisten. <input checked="" type="checkbox"/> De netto-energiebehoefte van de verwarming voldoet . |
|--|--|

Algemene gegevens

Datum aanvraag vergunning	23/12/2017
Datum einde van de werken	24/01/2021
Datum ingebruikname	-
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	4.185
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	77
Beschermd volume (m ³)	272
Verliesoppervlakte (m ²)	109
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	86
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	3,34
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	0,41
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	792
Gebouw-id / gebouweenheid-id	30939140 / 31064521

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-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.

Gegevens verslaggever:

NICK BONTE
Prevebo
8630 Veurne
EP18297 | 0726405482

Premies

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