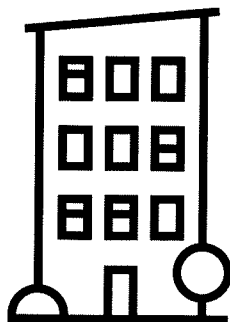


Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentieële eenheid

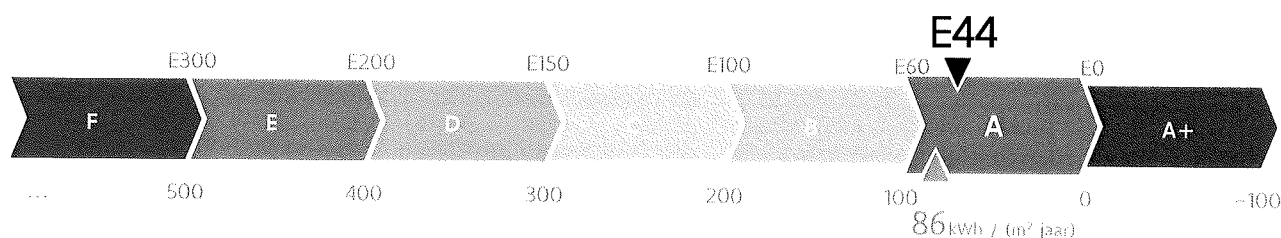


Karel Janssenslaan 17 bus 0801, 8400 Oostende

appartement

identificatiecode: 35013-G-DBA_2017057927/EP18602/A001/D02/SD003

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: 16-08-2022

Handtekening:

EVA DEN BLAUWEN

STRUKTUUR
EP18602

Dit certificaat is geldig tot en met 30 oktober 2030.

Energieprestatie- en binnenklimaateisen bij aanvraag vergunning**E-peil**
 Het E-peil voldoet.

E44

Eis

BEN

Andere eisen

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> 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 (K31) 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 minimum hoeveelheid hernieuwbare energie. <input checked="" type="checkbox"/> Er is niet voldaan aan de ventilatievereisten. <input checked="" type="checkbox"/> De netto-energiebehoefte van de verwarming voldoet . |
|---|---|

Algemene gegevens

Datum aanvraag vergunning	20/12/2017
Datum einde van de werken	-
Datum ingebruikname	30/10/2020
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	5.242
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	98
Beschermd volume (m ³)	184
Verliesoppervlakte (m ²)	123
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	61
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	12,00
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	0,38
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	846
Gebouw-id / gebouweenheid-id	9571026 / 20617044

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:

EVA DEN BLAUWEN
STRUKTUUR
9800 Deinze
EP18602 | 0872274280

Premies

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