

Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentieële eenheid

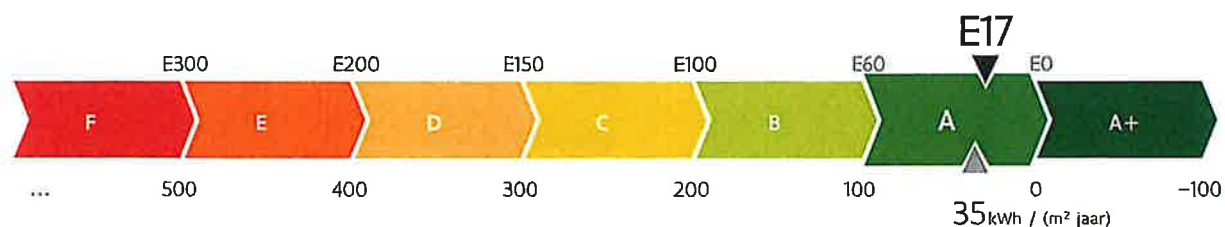


Halfveld 6, 9280 Lebbeke

woning, halfopen bebouwing

identificatiecode: 42011-G-2017_9/EP18297/A039/D01/SD001

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: 01-10-2020

Handtekening:

NICK BONTE

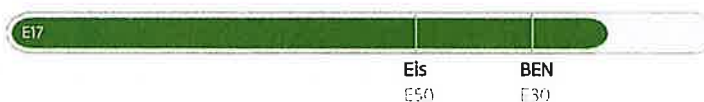
Prevebo
EP18297

Dit certificaat is geldig tot en met 7 september 2028.

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 (K28) 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 minimum hoeveelheid hernieuwbare energie. |
| <input checked="" type="checkbox"/> Vensters | <input checked="" type="checkbox"/> Er is voldaan aan de ventilatievereisten. |
| <input checked="" type="checkbox"/> Dak | <input checked="" type="checkbox"/> De netto-energiebehoefte van de verwarming voldoet . |
| <input checked="" type="checkbox"/> Andere constructiedelen | |

Algemene gegevens

Datum aanvraag vergunning	30/01/2017
Datum einde van de werken	07/09/2018
Datum Ingebruikname	-
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	4.815
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	104
Beschermd volume (m ³)	508
Verliesoppervlakte (m ²)	313
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	136
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	2,18
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	0,33
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	635
Gebouw-id / gebouweenheid-id	20164860 / 30566306

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:

NICK BONTE
Prevebo
Albert I laan 68, 8630 Veurne
EP18297 | 0726405482

Premies

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