

Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentiële eenheid

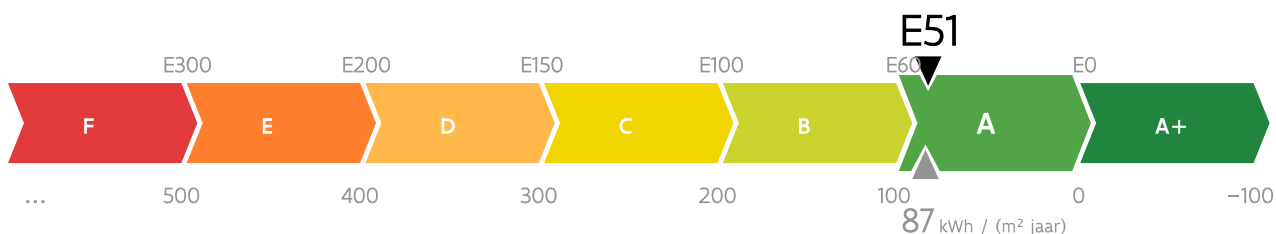


Vlasbloem 19, 9982 Sint-Laureins

woning, open bebouwing

identificatiecode: 43014-G-2017/137-5788/EP06313/A001/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: 17-01-2024

Handtekening:

THIJS MISSIAEN

EP06313

Dit certificaat is geldig tot en met 1 april 2029.

Energieprestatie- en binnenklimaatseisen bij aanvraag vergunning

E-peil

✘ Het E-peil voldoet niet.



Eis
E45

BEN
E30

Andere eisen

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ✔ Alle constructiedelen voldoen aan de maximale U-waarden of de minimale R-waarden: <ul style="list-style-type: none"> ✔ Vloeren ✔ Muren ✔ Vensters ✔ Dak ✔ Andere constructiedelen | <ul style="list-style-type: none"> ✔ Het K-peil (K31) van het volume, waarvan de wooneenheid deel uitmaakt, voldoet . ✔ Het risico op oververhitting is beperkt . ✘ Er is niet voldaan aan de minimum hoeveelheid hernieuwbare energie. ✘ Er is niet voldaan aan de ventilatievereisten. ✔ De netto-energiebehoefte van de verwarming voldoet . |
|---|--|

Algemene gegevens

Datum aanvraag vergunning	28/08/2017
Datum einde van de werken	01/04/2019
Datum ingebruikname	-
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	21.860
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	78
Beschermd volume (m ³)	783
Verliesoppervlakte (m ²)	558
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	252
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	3,30
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	0,35
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	4.353
Gebouw-id / gebouweenheid-id	20283097 / 20283179

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:

THIJS MISSIAEN
9030 Mariakerke
EP06313

Premies

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