

Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentiële eenheid



Hier



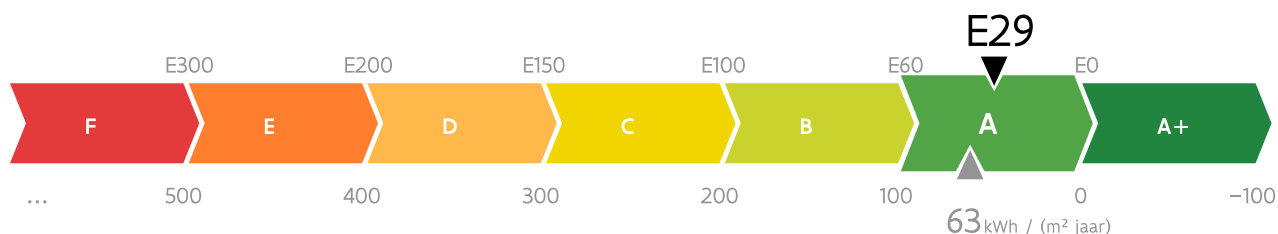
ik!

Heikant 34 bus 6, 2890 Puurs-Sint-Amands

appartement

identificatiecode: 12034-G-2016/0107/EP16989/A001/D01/SD008

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: 18-05-2021

Handtekening:

KENNETH Jansen

EBIK
EP16989

Dit certificaat is geldig tot en met 18 mei 2031.

Energieprestatie- en binnenklimaatseisen bij aanvraag vergunning

E-peil

✓ Het E-peil voldoet.



Andere eisen

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ✗ Niet 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 (K29) van het volume, waarvan de wooneenheid deel uitmaakt, voldoet . ✓ Het risico op oververhitting is beperkt . ✓ Er is voldaan aan de minimum hoeveelheid hernieuwbare energie. ✓ Er is voldaan aan de ventilatievereisten. ✓ De netto-energiebehoefte van de verwarming voldoet . |
|--|--|

Algemene gegevens

Datum aanvraag vergunning	23/12/2016
Datum einde van de werken	05/02/2020
Datum ingebruikname	-
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	3.682
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	112
Beschermd volume (m ³)	190
Verliesoppervlakte (m ²)	151
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	58
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	4,62
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	0,35
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	560
Gebouw-id / gebouweenheid-id	30753824 / 30753837

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:

KENNETH Jansen
EBIK
Industrielaan 22 A, 2250 Olen
EP16989 | 0567760301

Premies

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