

Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentiële eenheid

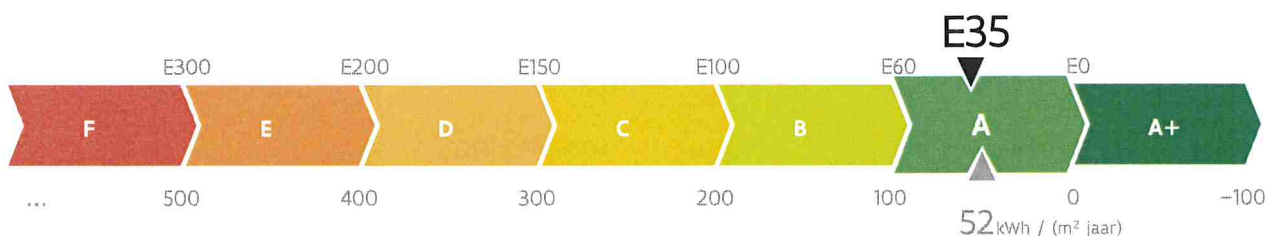


De Geuzen 22, 9991 Maldegem

woning, gesloten bebouwing

identificatiecode: 43010-G-2016_12604/EP16287/L042/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: 19-09-2022

Handtekening:

STEVEN VERYSER

Studiebureau Veryser
EP16287

Dit certificaat is geldig tot en met 19 september 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"/> 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 (K27) 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	22/12/2016
Datum einde van de werken	29/03/2019
Datum ingebruikname	-
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	10.028
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	76
Beschermd volume (m ³)	587
Verliesoppervlakte (m ²)	269
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	192
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	7,30
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	0,37
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	1.713
Gebouw-id / gebouweenheid-id	20264714 / 20264740

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:

STEVEN VERYSER
 Studiebureau Veryser
 8970 Poperinge
 EP16287 | 0811218918

Premies

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