

Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentiële eenheid

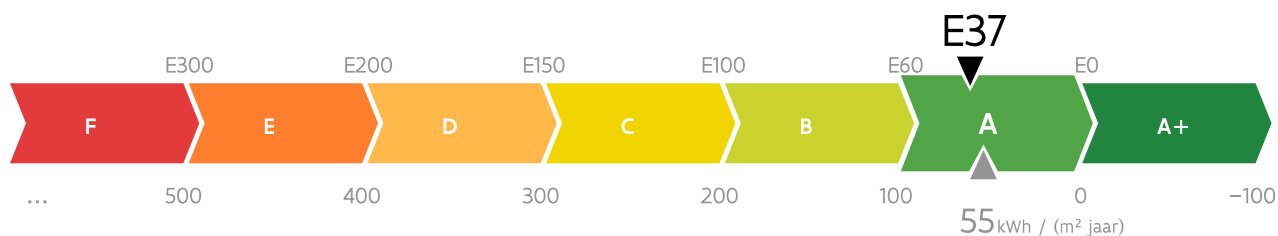


Bergstraat 12 bus 0105, 3110 Rotselaar

appartement

identificatiecode: 24094-G-2016_11043/EP18547/A001/D01/SD011

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: 16-03-2022

Handtekening:

DIRK DUBIN

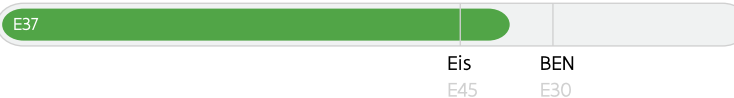
ENMICO2
EP18547

Dit certificaat is geldig tot en met 16 maart 2032.

Energieprestatie- en binnenklimaatseisen bij aanvraag vergunning

E-peil

✓ Het E-peil voldoet.



Andere eisen

- ✓ Alle constructiedelen voldoen aan de maximale U-waarden of de minimale R-waarden:
 - ✓ Vloeren
 - ✓ Muren
 - ✓ Vensters
 - ✓ Dak
 - ✓ Andere constructiedelen
- ✓ Het K-peil (K33) van het volume, waarvan de wooneenheid deel uitmaakt, voldoet .
- ✓ Het risico op oververhitting is beperkt .
- ✓ Er is voldaan aan de ventilatievereisten.
- ✓ De netto-energiebehoefte van de verwarming voldoet .

Algemene gegevens

Datum aanvraag vergunning	01/02/2017
Datum einde van de werken	11/07/2021
Datum ingebruikname	-
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	4.113
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	67
Beschermd volume (m ³)	228
Verliesoppervlakte (m ²)	48
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	75
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	7,56
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	0,75
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	784
Gebouw-id / gebouweenheid-id	31132476 / 31132489

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:

DIRK DUBIN
ENMICO2
3500 Hasselt
EP18547 | 0612964477

Premies

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