

Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentiële eenheid

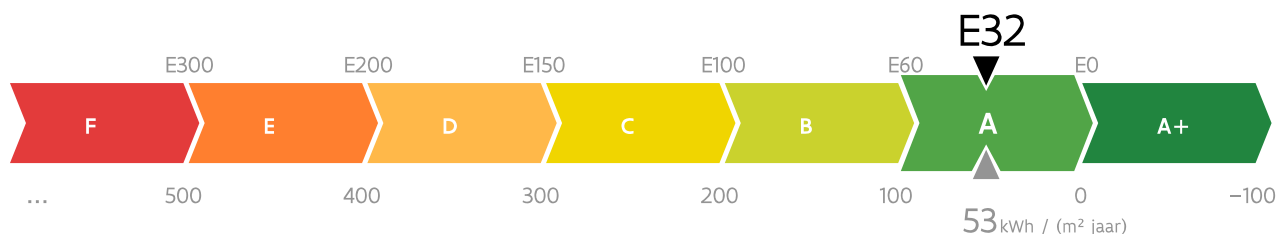


Rumbeeksesteenweg 380 bus 13, 8800 Roeselare

appartement

identificatiecode: 36015-G-DBA_2017045835/EP02069/B982/D01/SD002

Energielabel



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: 16-10-2023

Handtekening:

ANTOON CRABBE

EP02069

Dit certificaat is geldig tot en met 26 maart 2033.

Energieprestatie- en binnenklimaateisen 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 (K29) 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	17/11/2017
Datum einde van de werken	01/07/2023
Datum ingebruikname	17/07/2023
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	3.949
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	76
Beschermd volume (m ³)	227
Verliesoppervlakte (m ²)	95
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	75
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	5,10
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	0,47
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	744
Gebouw-id / gebouweenheid-id	30992768 / 30992774

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:

ANTOON CRABBE
8800 Roeselare
EP02069

Premies

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