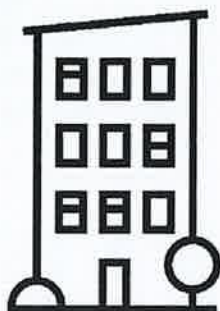


Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentieële eenheid

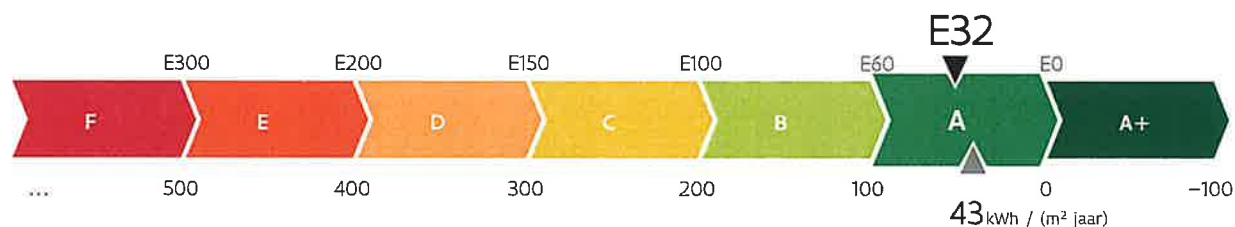


Westendelaan 24 bus 0102, 8430 Middelkerke

appartement

identificatiecode: 35011-G-DBA_2017050221/EP16647/A001/D01/SD027

Energietabel



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: 16-07-2021

Handtekening:

Willy
Zwaenepoel
(Signature)

Digitaal ondertekend
door Willy Zwaenepoel
(Signature)
Datum: 2021.07.16
09:28:33 +02'00'



kubiek
Porhoekeweg 9b/002
8000 Brugge

WILLY ZWAENEPOEL

Studiebureau Kubiek
EP16647

Dit certificaat is geldig tot en met 16 juli 2031.

Energieprestatie- en binnenklimaat-eisen 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	01/12/2017
Datum einde van de werken	09/12/2020
Datum ingebruikname	-
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	2.960
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	62
Beschermd volume (m ³)	197
Verliesoppervlakte (m ²)	33
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	69
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	4,75
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	0,93
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	611
Gebouw-id / gebouweenheid-id	20532941 / 20533008

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:

WILLY ZWAENEPOEL
Studiebureau Kubiek
Pathoekeweg 9B 2, 8000 Brugge
EP16647 | 0635597151

Premies

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