

Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentiële eenheid

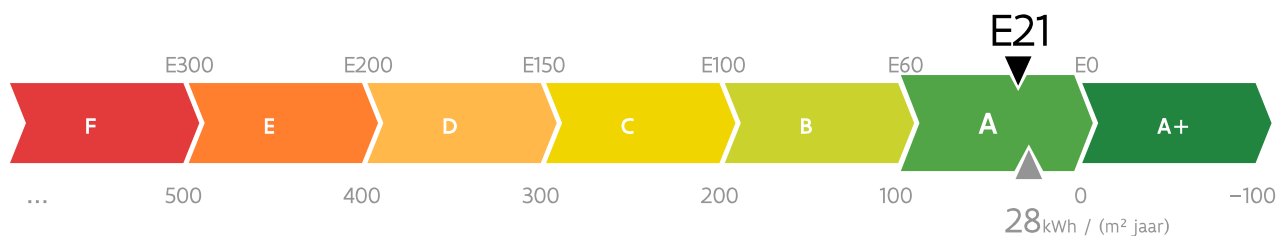


Kardinaal Cardijnlaan 4 bus 301, 8730 Beernem

appartement

identificatiecode: 31003-G-DBA_2017048742/EP00810/C004/D01/SD006

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: **29-05-2024**

Handtekening:

SOFIE VERWICHTE

EP00810

Dit certificaat is geldig tot en met **26 februari 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 niet voldaan aan de ventilatievereisten.
- ✓ De netto-energiebehoefte van de verwarming voldoet .

Algemene gegevens

Datum aanvraag vergunning	15/11/2017
Datum einde van de werken	-
Datum ingebruikname	-
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	2.607
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	61
Beschermd volume (m ³)	271
Verliesoppervlakte (m ²)	55
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	94
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	4,82
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	0,69
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	386
Gebouw-id / gebouweenheid-id	31105409 / 31279233

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:

SOFIE VERWICHTE

EP00810

Premies

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