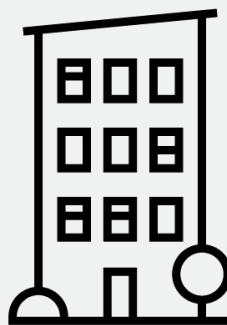


Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentiële eenheid



Karel Oomstraat 100 bus 1008, 2018 Antwerpen

appartement

identificatiecode: 11002-G-2015_168132/EP16983/A001/D01/SD099

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: 12-04-2022

Handtekening:



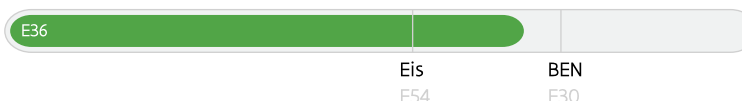
CES NV BLOMMAERT

CONTRACTING & ENGINEERING SERVICES
EP16983

Dit certificaat is geldig tot en met 18 maart 2032.

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 (K36) 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	10/02/2015
Datum einde van de werken	18/03/2022
Datum ingebruikname	18/03/2022
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	3.897
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	75
Beschermd volume (m ³)	243
Verliesoppervlakte (m ²)	30
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	80
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	2,90
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	1,00
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	808
Gebouw-id / gebouweenheid-id	18628125 / 18630763

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:

CES NV BLOMMAERT
CONTRACTING & ENGINEERING SERVICES
1730 Asse
EP16983 | 0475297921

Premies

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