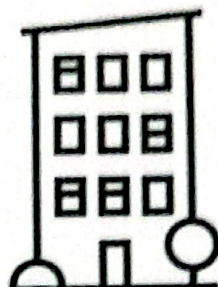


Energieprestatiecertificaat

BOLW

Residentieële eenheid

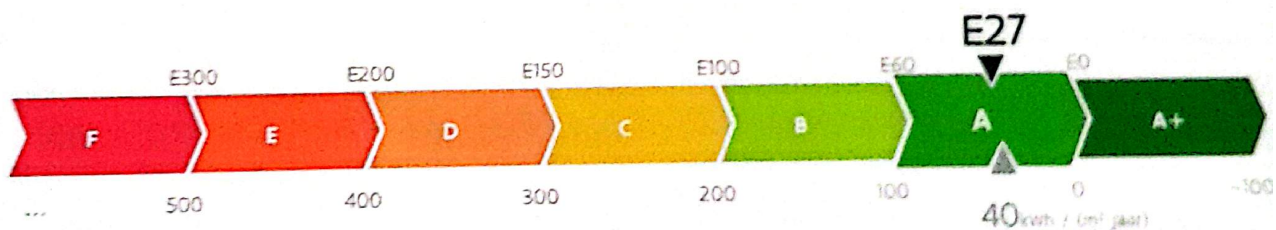


Weg Naar As 141 bus BU12, 3600 Genk

appartement

identificatiecode: 71016-G-DBA_2017059586/EP02967/C085/D01/SD009

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 werkelijk 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: 26-04-2022

Handtekening:

ROGER WOLTERS

EP02967

Dit certificaat is geldig tot en met 26 april 2032.

Energieprestatie- en binnenklimaatelisen bij aanvraag vergunning

E-peil

- Het E-peil voldoet



Andere elisen

- Alle constructiedelen voldoen aan de maximale U-waarden of de minimale R-waarden:
 - Vloeren
 - Muren
 - Vensters
 - Dak
 - Andere constructiedelen
- Het K-peil (K2B) 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 | 22/12/2017 |
| Datum einde van de werken | 03/08/2020 |
| Datum ingebruikname | - |
| Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar) | 2.821 |
| Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar)) | 68 |
| Beschermd volume (m ³) | 214 |
| Verliesoppervlakte (m ²) | 49 |
| Bruto vloeroppervlakte (m ²) | 71 |
| Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²)) | 3,00 |
| Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K)) | 0,61 |
| CO ₂ -emissie (kg/jaar) | 543 |
| Gebouw-id / gebouweenheid-id | 20454946 / 20454987 |

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:

ROGER WOLTERS
3722 KORTESSEM
EPO2967

Premies

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