

# Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentiële eenheid

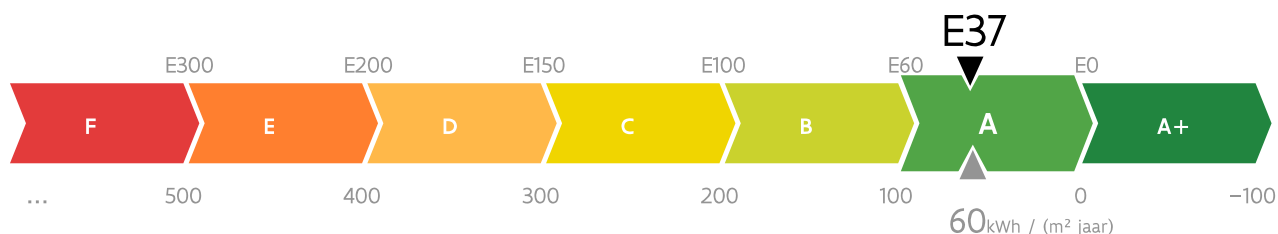


Julius De Geyterstraat 175 bus 2201, 2020 Antwerpen

appartement

identificatiecode: 11002-G-OMV\_2018044244/EP17584/A001/D02/SD002

## Energie label



De energieprestaties (E-peil, kWh/(m<sup>2</sup> 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: **03-06-2022**

Handtekening:

PIETER DE BLESER

Overzicht  
EP17584

Dit certificaat is geldig tot en met **3 juni 2032**.

## Energieprestatie- en binnenklimaateisen bij aanvraag vergunning

### E-peil

✓ Het E-peil voldoet.

E37

Eis BEN  
E40 E30

### Andere eisen

- ✓ Alle constructiedelen voldoen aan de maximale U-waarden of de minimale R-waarden:
  - ✓ Vloeren
  - ✓ Muren
  - ✓ Vensters
  - ✓ Dak
  - ✓ Andere constructiedelen
- ✓ Het S-peil (S22) voldoet .
- ✓ Het risico op oververhitting is beperkt .
- ✓ Er is voldaan aan de minimum hoeveelheid hernieuwbare energie.
- ✓ Er is voldaan aan de ventilatievereisten.

## Algemene gegevens

Datum aanvraag vergunning	25/05/2018
Datum einde van de werken	01/06/2022
Datum ingebruikname	-
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	4.910
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m <sup>2</sup> jaar))	66
Beschermd volume (m <sup>3</sup> )	237
Verliesoppervlakte (m <sup>2</sup> )	108
Bruto vloeroppervlakte (m <sup>2</sup> )	81
Infiltratiedebiet (m <sup>3</sup> /(h m <sup>2</sup> ))	3,66
Gemiddelde U-waarde (W/(m <sup>2</sup> K))	0,48
CO <sub>2</sub> -emissie (kg/jaar)	929
Gebouw-id / gebouweenheid-id	30977563 / 31189499

#### Meer informatie?

- Voor meer informatie over het energieprestatiecertificaat, gebruiksgedrag, woningkwaliteit, ... kunt u terecht op [www.energiesparen.be](http://www.energiesparen.be).
- Meer informatie over uw woning of appartement vindt u op uw persoonlijke woningpas. Surf naar [woningpas.vlaanderen.be](http://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](http://www.energiesparen.be/BEN).

#### Gegevens verslaggever:

PIETER DE BLESER  
Overzicht  
2070 Zwijndrecht  
EP17584 | 0682869508

#### Premies

Informatie over energiewinsten, subsidies of andere financiële voordelen vindt u op [www.energiesparen.be](http://www.energiesparen.be).