

Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentiële eenheid



Putsebaan 3 bus 202, 2040 Antwerpen

appartement

identificatiecode: 11002-G-2016_173300/EP14170/A001/D01/SD015

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: **26-01-2020**

Handtekening:

↳

GERD-JAN OOSTVOGELS

ENERGICON
EP14170

Dit certificaat is geldig tot en met **20 december 2028**.

Energieprestatie- en binnenklimaatseisen 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 (K27) 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	01/04/2016
Datum einde van de werken	20/12/2018
Datum ingebruikname	-
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	9.987
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	102
Beschermd volume (m ³)	409
Verliesoppervlakte (m ²)	219
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	100
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	4,33
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	0,37
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	1.704
Gebouw-id / gebouweenheid-id	18892693 / 19170950

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:

GERD-JAN OOSTVOGELS
ENERGICON
Heuvel (Dp) 60, 2920 Kalmthout
EP14170 | 0842028888

Premies

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