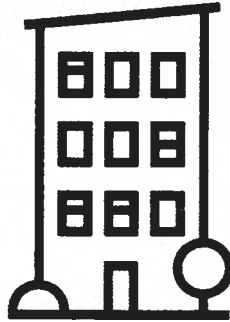


Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentieële eenheid

19/0201

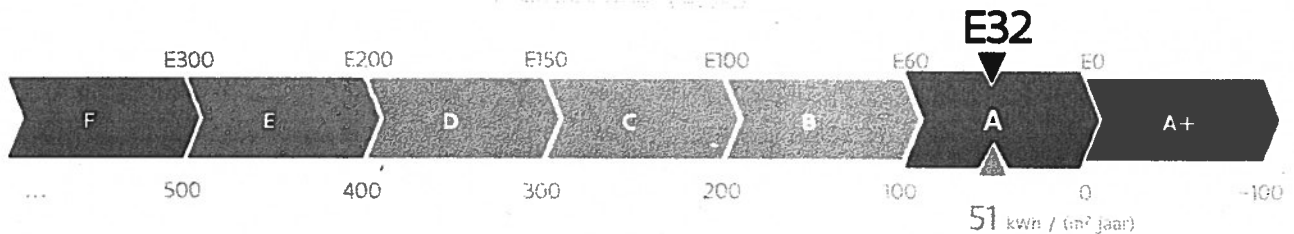


Eindeken 19 bus 0201, 9940 Evergem

appartement

identificatiecode: 44019-G-2016_205/EP13581/E100/D01/SD004

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 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: 18-02-2020

Handtekening:

BVBA ENERGY PROJECTS

Kaatsveldweg 1248

9951 Sint-Denijs-Westrem

ENERGY PROJECTS

EP13581

Dit certificaat is geldig tot en met 22 januari 2029.

Energieprestatie- en binnenklimaat-eisen bij aanvraag vergunning

E-peil

Het E-peil voldoet.

E32

Eis

BEN

Andere eisen

- | | |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Alle constructiedelen voldoen aan de maximale U-waarden of de minimale R-waarden: | <input checked="" type="checkbox"/> Het K-peil (K30) van het volume, waarvan de wooneenheid deel uitmaakt, voldoet. |
| <input checked="" type="checkbox"/> Vloeren | <input checked="" type="checkbox"/> Het risico op oververhitting is beperkt. |
| <input checked="" type="checkbox"/> Muren | <input checked="" type="checkbox"/> Er is voldaan aan de minimum hoeveelheid hernieuwbare energie. |
| <input checked="" type="checkbox"/> Vensters | <input checked="" type="checkbox"/> Er is voldaan aan de ventilatievereisten. |
| <input checked="" type="checkbox"/> Dak | <input checked="" type="checkbox"/> De netto-energiebehoefte van de verwarming voldoet. |
| <input checked="" type="checkbox"/> Andere constructiedelen | |

Algemene gegevens

Datum aanvraag vergunning	27/05/2016
Datum einde van de werken	22/01/2019
Datum ingebruikname	-
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	4.938
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	80
Beschermd volume (m ³)	299
Verliesoppervlakte (m ²)	107
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	96
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	12,00
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	0,49
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	1.124
Gebouw-id / gebouweenheid-id	20299862 / 20508235

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:

PIETER UYTENHOVE
ENERGY PROJECTS
Kortrijksesteenweg 1248,
9051 Sint-Denijs-Westrem
EP13581 | 0891851157

Premies

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