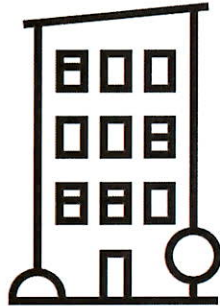


Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentieële eenheid

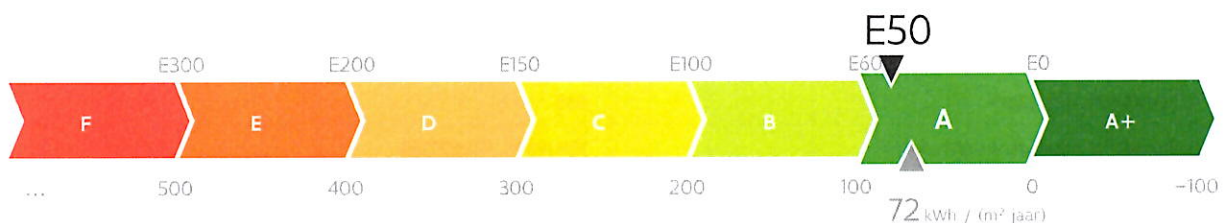


Puyenbekerstraat 70 bus 0105, 9111 Sint-Niklaas

appartement

identificatiecode: 46021-G-2015_107/EP18297/A188/D01/SD010

Energie label



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: 27-09-2021

Handtekening:

NICK BONTE

Prevebo
EP18297

Dit certificaat is geldig tot en met 27 september 2031.

Energieprestatie- en binnenklimaateisen bij aanvraag vergunning

E-peil



Het E-peil voldoet.

E50

Eis

BEN

Andere eisen



Alle constructiedelen voldoen aan de maximale U-waarden of de minimale R-waarden:

Vloeren

Muren

Vensters

Dak

Andere constructiedelen



Het K-peil (K32) 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	17/02/2015
Datum einde van de werken	20/12/2019
Datum ingebruikname	-
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	4.417
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	79
Beschermd volume (m ³)	177
Verliesoppervlakte (m ²)	35
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	61
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	12,00
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	0,84
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	835
Gebouw-id / gebouweenheid-id	18889696 / 18892129

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-energie neutraal 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:

NICK BONTE
Prevebo
Albert I laan 68, 8630 Veurne
EP18297 | 0726405482

Premies

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