

Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentiële eenheid

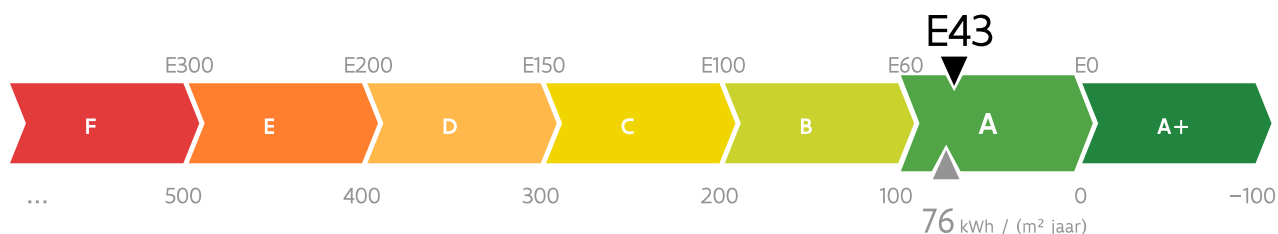


Lindendreef 12 bus 12/A001, 8630 Veurne

appartement

identificatiecode: 38025-G-2016_192/EP16287/A001/D01/SD028

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: **16-09-2021**

Handtekening:

STEVEN VERYSER

Studiebureau Vervyser
EP16287

Dit certificaat is geldig tot en met **16 september 2031**.

Energieprestatie- en binnenklimaatseisen bij aanvraag vergunning

E-peil

✓ Het E-peil voldoet.



Andere eisen

- ✗ Niet alle constructiedelen voldoen aan de maximale U-waarden of de minimale R-waarden:
 - ✓ Vloeren
 - ✓ Muren
 - ✓ Vensters
 - ✓ Dak
 - ✓ Andere constructiedelen
- ✓ Het K-peil (K40) van het volume, waarvan de wooneenheid deel uitmaakt, voldoet .
- ✓ Het risico op oververhitting is beperkt .
- ✓ Er is voldaan aan de minimum hoeveelheid hernieuwbare energie.
- ✓ Er is voldaan aan de ventilatievereisten.
- ✓ De netto-energiebehoefte van de verwarming voldoet .

Algemene gegevens

Datum aanvraag vergunning	18/11/2016
Datum einde van de werken	15/12/2020
Datum ingebruikname	-
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	6.083
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	90
Beschermd volume (m ³)	256
Verliesoppervlakte (m ²)	119
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	80
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	4,74
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	0,56
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	945
Gebouw-id / gebouweenheid-id	30813741 / 30813743

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:

STEVEN VERYSER
 Studiebureau Veryser
 Proones 30, 8970 Poperinge
 EP16287 | 0811218918

Premies

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