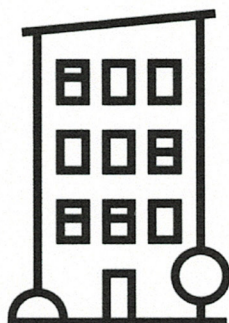


Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentieële eenheid

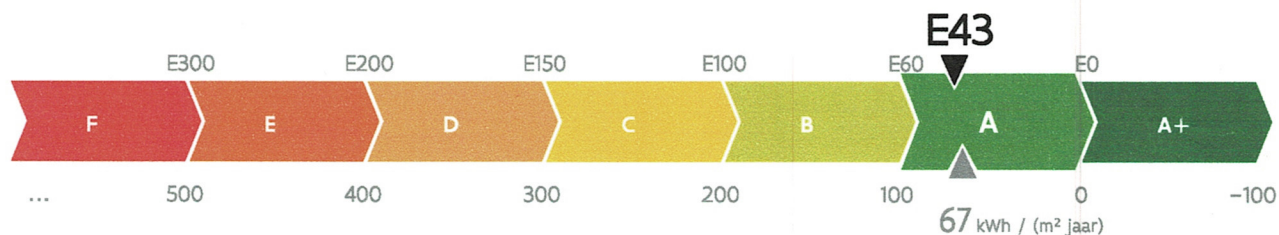


Dynastielaan 42 bus 0601, 8660 De Panne

appartement

identificatiecode: 38008-G-2015_58/EP02996/A001/D01/SD035

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: 17-12-2020

Handtekening:

LES NV BLUMMAEKI

EP02996

Dit certificaat is geldig tot en met 31 december 2028.

Energieprestatie- en binnenklimaat eisen 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 (K40) 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	16/03/2015
Datum einde van de werken	31/12/2018
Datum ingebruikname	31/12/2018
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	3.787
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	85
Beschermd volume (m ³)	181
Verliesoppervlakte (m ²)	28
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	56
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	3,19
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	1,04
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	765
Gebouw-id / gebouweenheid-id	20334627 / 20334677

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:

CES NV BLOMMAERT
Brusselsesteenweg 290, 1730 ASSE
EP02996

Premies

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