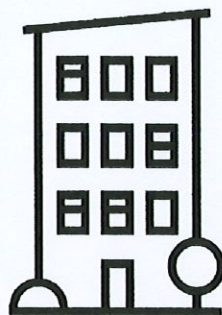


Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentiële eenheid

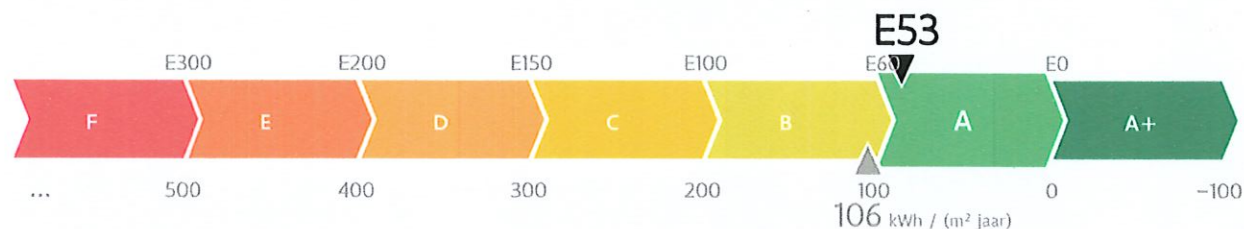


Meerdorp 20 bus 2, 2321 Hoogstraten

appartement

identificatiecode: 13014-G-2015_7406/EP14486/A001/D02/SD004

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: 11-05-2020

Handtekening:

HUGO COBBAUT

Studiebureau Cobbaut

EP14486

Dit certificaat is geldig tot en met 18 november 2029.

Energieprestatie- en binnenklimaat-eisen bij aanvraag vergunning

E-peil

✓ Het E-peil voldoet.

E53

Eis

BEN

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 (K33) 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	09/10/2015
Datum einde van de werken	18/11/2019
Datum Ingebruikname	-
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	8.768
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	108
Beschermd volume (m ³)	303
Verliesoppervlakte (m ²)	139
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	83
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	6,79
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	0,43
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	1.700
Gebouw-id / gebouweenheid-id	20774786 / 30579837

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:

HUGO COBBAUT
 Studiebureau Cobbaut
 Wimpstraat 22, 2260 Westerlo
 EPI4486 | 0848110887

Premies

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