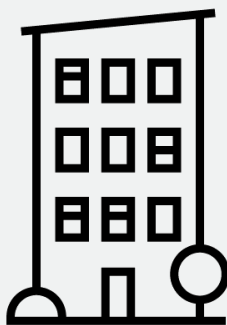


# Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentiële eenheid

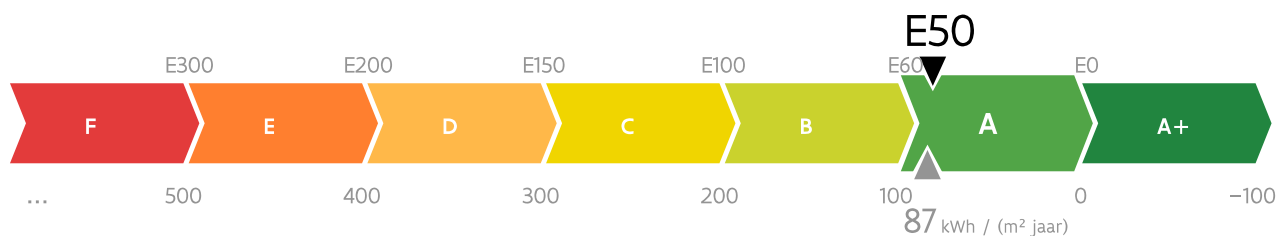


Mie Merkenstraat 43 bus 5, 3630 Maasmechelen

appartement

identificatiecode: 73107-G-2013/0283/EP15119/A001/D01/SD006

## Energielabel



De energieprestaties (E-peil, kWh/(m<sup>2</sup> 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: 21-01-2020

Handtekening:

ABDU SAK

EP15119

Dit certificaat is geldig tot en met 2 juli 2028.

**Energieprestatie- en binnenklimaateisen bij aanvraag vergunning****E-peil**

Het E-peil voldoet.

E50

Eis  
E70BEN  
E30**Andere eisen**

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



Vloeren



Muren



Vensters



Dak



Andere constructiedelen



Het K-peil (K28) van het volume, waarvan de wooneenheid deel uitmaakt, voldoet .



Het risico op oververhitting is beperkt .



Er is niet voldaan aan de ventilatievereisten.



De netto-energiebehoefte van de verwarming voldoet .

**Algemene gegevens**

Datum aanvraag vergunning	22/08/2013
Datum einde van de werken	02/07/2018
Datum ingebruikname	-
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	9.917
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m <sup>2</sup> jaar))	122
Beschermd volume (m <sup>3</sup> )	339
Verliesoppervlakte (m <sup>2</sup> )	204
Bruto vloeroppervlakte (m <sup>2</sup> )	114
Infiltratiedebiet (m <sup>3</sup> /(h m <sup>2</sup> ))	7,08
Gemiddelde U-waarde (W/(m <sup>2</sup> K))	0,35
CO <sub>2</sub> -emissie (kg/jaar)	1.828
Gebouw-id / gebouweenheid-id	20880116 / 20880118

**Meer informatie?**

- Voor meer informatie over het energieprestatiecertificaat, gebruiksgedrag, woningkwaliteit, ... kunt u terecht op [www.energiesparen.be](http://www.energiesparen.be).
- Meer informatie over uw woning of appartement vindt u op uw persoonlijke woningpas. Surf naar [woningpas.vlaanderen.be](http://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](http://www.energiesparen.be/BEN).

**Gegevens verslaggever:**ABDU SAK  
Berglaan 40, 3600 Genk  
EP15119**Premies**Informatie over energiewinsten, subsidies of andere financiële voordelen vindt u op [www.energiesparen.be](http://www.energiesparen.be).