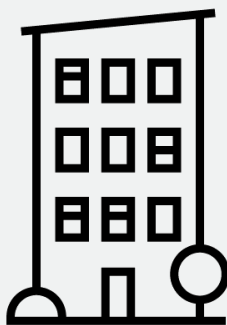


# Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentiële eenheid

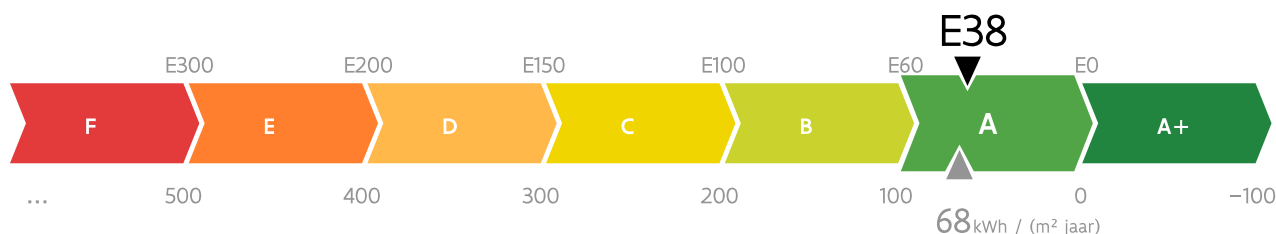


Frans Stormsstraat 27 bus 0002, 2812 Mechelen

appartement

identificatiecode: 12025-G-DBA\_2017008878/EP02649/A001/D01/SD005

## 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: **12-08-2021**

Handtekening:

POL Van Acoleyen

EP02649

Dit certificaat is geldig tot en met **15 oktober 2030**.

## Energieprestatie- en binnenklimaatseisen bij aanvraag vergunning

## E-peil



Het E-peil voldoet.

E38

Eis  
E45BEN  
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 (K34) 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	06/04/2017
Datum einde van de werken	-
Datum ingebruikname	15/10/2020
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	6.764
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m <sup>2</sup> jaar))	82
Beschermd volume (m <sup>3</sup> )	337
Verliesoppervlakte (m <sup>2</sup> )	153
Bruto vloeroppervlakte (m <sup>2</sup> )	99
Infiltratiedebiet (m <sup>3</sup> /(h m <sup>2</sup> ))	3,78
Gemiddelde U-waarde (W/(m <sup>2</sup> K))	0,55
CO <sub>2</sub> -emissie (kg/jaar)	1.319
Gebouw-id / gebouweenheid-id	6733228 / 20564744

## 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:

POL Van Acoleyen

, EP02649

## Premies

Informatie over energiewinsten, subsidies of andere financiële voordelen vindt u op [www.energiesparen.be](http://www.energiesparen.be).