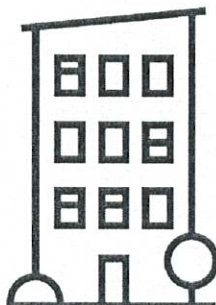


# Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentiële eenheid

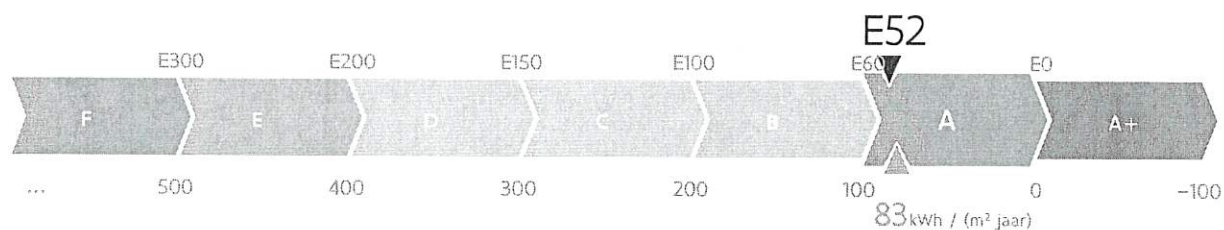


Marktplaatsplein 40 bus 11, 3590 Diepenbeek

appartement

identificatiecode: 71011-G-DBA\_2017004103/EP02527/A001/D02/SD001

## Energie label



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: 30-12-2020

Handtekening:

KOEN SOMERS

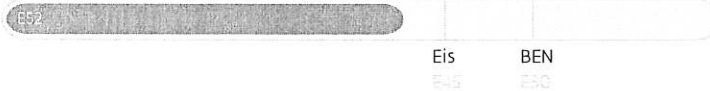
EP02527

Dit certificaat is geldig tot en met 1 juli 2030.

## Energieprestatie- en binnenklimaateisen bij aanvraag vergunning

## E-peil

Het E-peil voldoet niet.



## Andere eisen

- |                                                                                                                            |                                                                                                                      |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Niet alle constructiedelen voldoen aan de maximale U-waarden of de minimale R-waarden: | <input checked="" type="checkbox"/> Het K-peil (K36) van het volume, waarvan de wooneenheid deel uitmaakt, voldoet . |
| <input checked="" type="checkbox"/> Vloeren                                                                                | <input checked="" type="checkbox"/> Het risico op oververhitting is beperkt .                                        |
| <input checked="" type="checkbox"/> Muren                                                                                  | <input checked="" type="checkbox"/> Er is niet voldaan aan de minimum hoeveelheid hernieuwbare energie.              |
| <input checked="" type="checkbox"/> Vensters                                                                               | <input checked="" type="checkbox"/> Er is voldaan aan de ventilatievereisten.                                        |
| <input checked="" type="checkbox"/> Dak                                                                                    | <input checked="" type="checkbox"/> De netto-energiebehoefte van de verwarming voldoet .                             |
| <input checked="" type="checkbox"/> Andere constructiedelen                                                                |                                                                                                                      |

## Algemene gegevens

Datum aanvraag vergunning	09/03/2017
Datum einde van de werken	01/07/2020
Datum ingebruikname	-
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	6.961
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m <sup>2</sup> jaar))	73
Beschermd volume (m <sup>3</sup> )	243
Verliesoppervlakte (m <sup>2</sup> )	107
Bruto vloeroppervlakte (m <sup>2</sup> )	83
Infiltratiedebiet (m <sup>3</sup> /(h m <sup>2</sup> ))	12,00
Gemiddelde U-waarde (W/(m <sup>2</sup> K))	0,62
CO <sub>2</sub> -emissie (kg/jaar)	1.349
Gebouw-id / gebouweenheid-id	12137878 / 20648649

## 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:

KOEN SOMERS  
Heusdenstraat 2, 3800 SINT-TRUIDEN  
EP02527

## Premies

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