

Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentiële eenheid



Hier



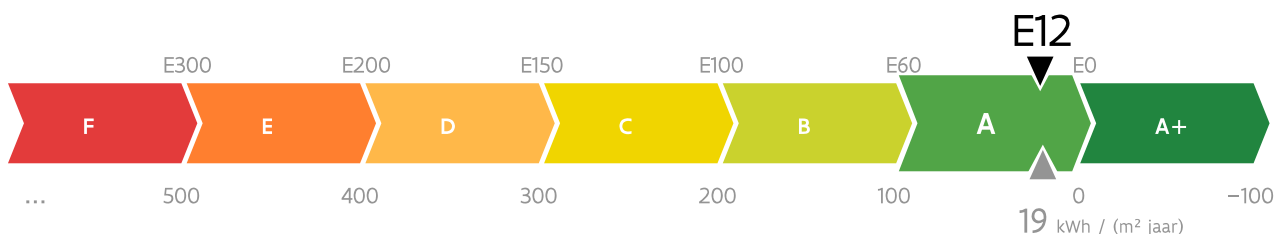
ik!

Zavelstraat 3, 3120 Tremelo

woning, halfopen bebouwing

identificatiecode: 24109-G-OMV_2019028103/EP02120/A001/D01/SD001

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: **03-05-2021**

Handtekening:

DIRK DE GROOF

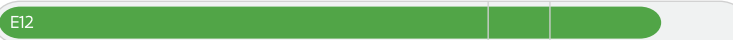
EP02120

Dit certificaat is geldig tot en met **30 november 2030**.

Energieprestatie- en binnenklimaatseisen bij aanvraag vergunning

E-peil

✓ Het E-peil voldoet.



Eis BEN
E40 E30

Andere eisen

- ✓ Alle constructiedelen voldoen aan de maximale U-waarden of de minimale R-waarden:
 - ✓ Vloeren
 - ✓ Muren
 - ✓ Vensters
 - ✓ Dak
 - ✓ Andere constructiedelen
- ✓ Het S-peil (S26) voldoet .
- ✓ Het risico op oververhitting is beperkt .
- ✓ Er is voldaan aan de minimum hoeveelheid hernieuwbare energie.
- ✓ Er is voldaan aan de ventilatievereisten.

Algemene gegevens

Datum aanvraag vergunning	10/03/2019
Datum einde van de werken	-
Datum ingebruikname	30/11/2020
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	4.847
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/(m ² jaar))	65
Beschermd volume (m ³)	835
Verliesoppervlakte (m ²)	465
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	257
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	3,21
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	0,37
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	465
Gebouw-id / gebouweenheid-id	30743930 / 30830123

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-energieneutraal 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:

DIRK DE GROOF
Mechelbaan 657, 2580 PUTTE
EPO2120

Premies

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