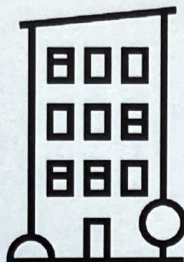


Energieprestatiecertificaat

BOUW

Residentieële eenheid



Hier



ik!

Velle 30B, 9140 Temse

appartement

identificatiecode: 46025-G-OMV_2018128305/EP08958/A001/D01/SD003

Energielabel



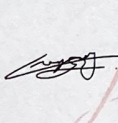
De energieprestaties (E-peil, kWh/(m² jaar)) zijn bepaald via een theoretische berekening op basis van een standaardklimaat en een standaardgebruik. Ze houden geen rekening met het gedrag en het werkelijke energieverbruik van de (vorige) bewoners.

Verklaring van de verslaggever

Ik bevestig dat alle gegevens op dit certificaat overeenstemmen met de werkelijke uitvoering (afmetingen, materialen, installaties).

Datum: 30-09-2020

Handtekening:

 Digitaal ondertekend door
Jonas Creyne
(Signature)
Datum: 2020.09.30
20:35:08 +02'00'

JONAS CREYNE

EP08958

Dit certificaat is geldig tot en met 30 juni 2030.

Energieprestatie- en binnenklimaatseisen bij aanvraag vergunning

E-peil

Het E-peil voldoet.

E25

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 (S20) 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	27/10/2018
Datum einde van de werken	30/06/2020
Datum ingebruikname	30/06/2020
Karakteristiek jaarlijks primair energieverbruik (kWh/jaar)	5.145
Referentie-eis primair energieverbruik (kWh/m ² jaar)	86
Beschermd volume (m ³)	388
Verliesoppervlakte (m ²)	182
Bruto vloeroppervlakte (m ²)	96
Infiltratiedebiet (m ³ /(h m ²))	2,90
Gemiddelde U-waarde (W/(m ² K))	0,37
CO ₂ -emissie (kg/jaar)	466
Gebouw-id / gebouweenheid-id	10759500 / 20620879

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:

JONAS CREYNE
Middendam 11, 9160 Daknam
EP08958

Premies

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