

ENERGIEPREMIE B3 – VLOERISOLATIE

ATTEST VAN DE AANNEMER / INSTALLATEUR

GEGEVENS VAN DE AANNEMER / INSTALLATEUR

Naam van de vennootschap & rechtsvorm, naam van de aannemer en/of contactpersoon					
Straat			Nr.	Bus	
Postcode		Gemeente		Land	
Ondernemingsnr.	□□□□ - □□□ - □□□				
Tel :		Gsm :			
Email :					

ATTEST VAN DE AANNEMER / INSTALLATEUR

Verklaart hierbij deze werken te hebben uitgevoerd :
(Beschrijving van de toekomstige werken indien het een premiebelofte betreft)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Op het onderstaande adres :

Straat			Nr.	Bus	
Postcode		Gemeente			

En de volgende factu(u)r(en) te hebben opgesteld ¹ :

Datum	Factuurnr.

¹ In het geval van een aanvraag van een premiebelofte de datum vermelden, evenals de referentie van het bestek in kwestie



ISOLATIE

Materiaal van de 1^e laag²

Type van isolatiemateriaal:
Merk en model :
Bron waarde λ (EC-markering, ATG/ETA, EPBD of standaardwaarden):

In voorkomend geval, materiaal van de 2^e laag

Type van isolatiemateriaal:
Merk en model :
Bron waarde λ (EC-markering, ATG/ETA, EPBD of standaardwaarden):

WAARDE R

	<u>d</u> ikte	Coëfficiënt <u>λ</u>	<u>R</u> = d / λ
1 ^e laag	m	W/mK	m ² K/W
2 ^e laag (in voorkomend geval)	m	W/mK	m ² K/W
R Totaal (= R 1 ^e laag + R 2 ^e laag)	-	-	m ² K/W

OPPERVLAKTE

- Isolatie van de vloertegel
- Isolatie van een kelderplafond of geventileerde spouw

Geïsoleerde oppervlakte met alleen een natuurlijk isolatiemateriaal : □□□□□□ m²

Geïsoleerde oppervlakte met een klassiek isolatiemateriaal
of met een klassiek en een natuurlijk isolatiemateriaal : □□□□□□ m²

Datum : □□/□□/20□□

Handtekening en stempel van de aannemer/ installateur

² Als er op eenzelfde werf meerdere types van isolatie gebruikt worden voor verschillende oppervlakken, kopieer dit gedeelte dan evenveel keer als er oppervlakken geïsoleerd werden met verschillend isolatiemateriaal.

