



ENERGIEPREMIE B2 – ISOLATIE VAN DE MUREN

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 of ander):

In voorkomend geval, materiaal van de 2^e laag

Type van isolatiemateriaal:
 Merk en model :
 Bron waarde λ (EC-markering, ATG of ander):

WAARDE R

	<u>D</u> ikte	Coëfficiënt <u>λ</u>	<u>R</u> = D / λ
1^e laag	<i>m</i>	<i>W/mK</i>	<i>m²K/W</i>
2^e laag (in voorkomend geval)	<i>m</i>	<i>W/mK</i>	<i>m²K/W</i>
3^e laag (in voorkomend geval)	<i>m</i>	<i>W/mK</i>	<i>m²K/W</i>
R Totaal (= R 1^e laag + R 2^e laag)	-	-	<i>m²K/W</i>

OPPERVLAKTE

Isolatie van de muren aan de binnenkant

m² uitsluitend geïsoleerd met een natuurlijk isolatiemateriaal ($R \geq 2,00 \text{ m}^2\text{K/W}$): m²
 m² geïsoleerd met een "klassiek" isolatiemateriaal
 of met een klassiek en een natuurlijk isolatiemateriaal ($R \geq 2,00 \text{ m}^2\text{K/W}$): m²

Isolatie van de muren aan de buitenkant

m² uitsluitend geïsoleerd met een natuurlijk isolatiemateriaal ($R \geq 3,50 \text{ m}^2\text{K/W}$): m²
 m² geïsoleerd met een "klassiek" isolatiemateriaal
 of met een klassiek en een natuurlijk isolatiemateriaal ($R \geq 3,50 \text{ m}^2\text{K/W}$): m²

Isolatie in een bestaande spouw

m² uitsluitend geïsoleerd met een natuurlijk isolatiemateriaal ($R \geq 1,00 \text{ m}^2\text{K/W}$): m²
 m² geïsoleerd met een "klassiek" isolatiemateriaal
 of met een klassiek en een natuurlijk isolatiemateriaal ($R \geq 1,00 \text{ m}^2\text{K/W}$): m²

Datum : / / 201

Handtekening en stempel van de aannemer/ installateur

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

