

EPB-productgegevens databank - IN-SITU SAMENGESTELDE ISOLATIEMATERIALEN - Erkende productgegevens

Merk	Product_ID	Product	Subtype	Dikterange [m]	$\lambda_{u,i}$ [W/m.K]	$\lambda_{u,e}$ [W/m.K]	$R_{u,i}$ [m².K/W]	$R_{u,e}$ [m².K/W]	Erkenningstermijn		CE- markering	ATG-H merk	ATG merk	Keymark- merk	Andere merken	Fiche
									begin	einde						
<a href="#">Actis</a>	Sylvactis Isobag	Sylvactis Isobag	1.1.2.11	0,000 - 4,000	0,043	-	-	-	18/07/2012	18/07/2016	x	-	-	-	-	-
<a href="#">BASF Polyurethanes Benelux BV</a>	Elastospray 1622/6	Elastospray 1622/6	1.1.2.5	0,000 - 0,080	0,027	-	-	-	18/03/2011	18/03/2015	-	-	-	-	-	-
<a href="#">BASF Polyurethanes Benelux BV</a>	Elastospray 1622/6 8-12cm	Elastospray 1622/6	1.1.2.5	0,080 - 0,120	0,026	-	-	-	18/03/2011	18/03/2015	-	-	-	-	-	-
<a href="#">BASF Polyurethanes Benelux BV</a>	Elastospray 1622/6 + 12cm	Elastospray 1622/6	1.1.2.5	0,120 - 4,000	0,025	-	-	-	18/03/2011	18/03/2015	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Bayer MaterialScience BV</a>	Baymer Spray AL 779 0-7,9cm	Baymer Spray AL 779	1.1.2.5	0,000 - 0,080	0,027	-	-	-	02/04/2013	02/04/2017	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Bayer MaterialScience BV</a>	Baymer Spray AL 779 8-11,9cm	Baymer Spray AL 779	1.1.2.5	0,080 - 0,120	0,026	-	-	-	02/04/2013	02/04/2017	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Bayer MaterialScience BV</a>	Baymer Spray AL 779 +12cm	Baymer Spray AL 779	1.1.2.5	0,120 -	0,025	-	-	-	02/04/2013	02/04/2017	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Bayer MaterialScience BV</a>	Baymer Spray AL 800 d<80mm	Baymer Spray AL 800	1.1.2.5	0,000 - 0,080	0,028	-	-	-	05/11/2012	05/11/2016	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Bayer MaterialScience BV</a>	Baymer Spray AL 800 d>=80mm en d<1	Baymer Spray AL 800	1.1.2.5	0,080 - 0,120	0,027	-	-	-	05/11/2012	05/11/2016	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Bayer MaterialScience BV</a>	Baymer Spray AL 800 d>=120mm	Baymer Spray AL 800	1.1.2.5	0,120 -	0,026	-	-	-	05/11/2012	05/11/2016	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Chanvreco</a>	Prohemp standaard	Prohemp standaard	1.1.2.11	0,100 - 0,500	0,054	-	-	-	10/10/2013	10/10/2017	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Foam Center Belgium</a>	Isoschaum na-isolatie	Isoschaum	1.1.2.7	0,020 - 0,400	0,039	-	-	-	02/11/2010	02/11/2014	-	-	-	-	-	-
<a href="#">i3</a>	i3	i3 cellulose	1.1.2.10	0,100 - 0,500	0,038	-	-	-	30/01/2014	30/01/2018	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Icynene</a>	<a href="#">LDC50</a>	Classic	1.1.2.20	0,100 - 1,000	0,038	-	-	-	10/05/2012	10/05/2016	x	-	-	-	-	-
<a href="#">Isocell</a>	<a href="#">Isocell</a>	Isocell	1.1.2.10	0,080 - 0,500	0,039	-	-	-	29/11/2013	29/11/2017	x	-	x	-	-	-
<a href="#">Isocell</a>	<a href="#">Dobry</a>	Dobry	1.1.2.10	0,080 - 0,500	0,039	-	-	-	29/11/2013	29/11/2017	x	-	x	-	-	-
<a href="#">Isola Belgium</a>	<a href="#">Isola Thermogran</a>	Thermogran	1.1.2.20	0,030 - 0,500	0,046	-	-	-	30/09/2013	30/09/2017	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Isolblow</a>	<a href="#">Foam-Lok FL500 Lapolla</a>	Foam-Lok FL500	1.1.2.20	0,040	0,037	-	-	-	17/02/2014	17/02/2018	x	-	-	-	-	-
<a href="#">Isotrie (-groep)</a>	<a href="#">Isotrie 140 0-7,9 cm</a>	Isotrie kruipruimte-isolatie	1.1.2.5	0,000 - 0,079	0,027	-	-	-	06/10/2011	06/10/2015	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Isotrie (-groep)</a>	<a href="#">Isotrie 140 8-11,9 cm</a>	Isotrie kruipruimte-isolatie	1.1.2.5	0,080 - 0,119	0,026	-	-	-	06/10/2011	06/10/2015	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Isotrie (-groep)</a>	<a href="#">Isotrie 140 + 12 cm</a>	Isotrie kruipruimte-isolatie	1.1.2.5	0,120 - 0,400	0,025	-	-	-	06/10/2011	06/10/2015	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Isotrie (-groep)</a>	<a href="#">Isotrie 240 0 - 7,9 cm</a>	Isotrie vloerisolatie	1.1.2.5	0,000 - 0,079	0,027	-	-	-	06/10/2011	06/10/2015	-	-	x	-	-	-
<a href="#">Isotrie (-groep)</a>	<a href="#">Isotrie 240 8-11,9 cm</a>	Isotrie vloerisolatie	1.1.2.5	0,080 - 0,119	0,026	-	-	-	06/10/2011	06/10/2015	-	-	x	-	-	-
<a href="#">Isotrie (-groep)</a>	<a href="#">Isotrie 240 + 12 cm</a>	Isotrie vloerisolatie	1.1.2.5	0,120 - 0,400	0,025	-	-	-	06/10/2011	06/10/2015	-	-	x	-	-	-
<a href="#">Isotrie (-groep)</a>	<a href="#">Isotrie 340 0 - 7,9 cm</a>	Isotrie muurisolatie	1.1.2.5	0,000 - 0,079	0,027	-	-	-	06/10/2011	06/10/2015	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Isotrie (-groep)</a>	<a href="#">Isotrie 340 8-11,9 cm</a>	Isotrie muurisolatie	1.1.2.5	0,080 - 0,119	0,026	-	-	-	06/10/2011	06/10/2015	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Isotrie (-groep)</a>	<a href="#">Isotrie 340 + 12 cm</a>	Isotrie muurisolatie	1.1.2.5	0,120 - 0,400	0,025	-	-	-	06/10/2011	06/10/2015	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Isotrie (-groep)</a>	<a href="#">Isotrie 440 0 - 7,9 cm</a>	Isotrie dakisolatie	1.1.2.5	0,000 - 0,079	0,027	-	-	-	06/10/2011	06/10/2015	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Isotrie (-groep)</a>	<a href="#">Isotrie 440 8-11,9 cm</a>	Isotrie dakisolatie	1.1.2.5	0,080 - 0,119	0,026	-	-	-	06/10/2011	06/10/2015	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Isotrie (-groep)</a>	<a href="#">Isotrie 440 + 12 cm</a>	Isotrie dakisolatie	1.1.2.5	0,120 - 0,400	0,025	-	-	-	06/10/2011	06/10/2015	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Isotrie (-groep)</a>	<a href="#">Isotrie 540 0 - 7,9 cm</a>	Isotrie industriële isolatie	1.1.2.5	0,000 - 0,079	0,027	-	-	-	06/10/2011	06/10/2015	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Isotrie (-groep)</a>	<a href="#">Isotrie 540 8-11,9 cm</a>	Isotrie industriële isolatie	1.1.2.5	0,080 - 0,119	0,026	-	-	-	06/10/2011	06/10/2015	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Isotrie (-groep)</a>	<a href="#">Isotrie 540 + 12 cm</a>	Isotrie industriële isolatie	1.1.2.5	0,120 - 0,400	0,025	-	-	-	6/10/2011	6/10/2015	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Isotrie (-groep)</a>	<a href="#">Isotrie 320</a>	Isotrie spouwmuur-isolatie	1.1.2.6	0,000 - 0,200	0,038	-	-	-	29/01/2013	29/01/2017	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Knauf Insulation</a>	<a href="#">Knauf_Supafil</a>	Supafil	1.1.2.1	0,050 - 0,140	0,034	-	-	-	06/10/2011	06/10/2015	x	-	-	-	FR1 NL1	-
<a href="#">MPA GmbH</a>	<a href="#">BEPS WD 100 R</a>	Thermowhite	1.1.2.20	0,035 - 0,800	0,048	-	-	-	17/02/2014	17/02/2018	x	-	-	-	-	-
<a href="#">Murisotec</a>	<a href="#">Ecoparels-4-Murisotec®</a>	Spouwmuurisolatie met ECOparels	1.1.2.4	0,040 - 0,080	0,037	-	-	-	18/02/2013	18/02/2017	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Neopixels</a>	<a href="#">Neopixels® Premium HR Insulation</a>	Neopixels® Premium HR Insulation	1.1.2.4	0,050 - 0,600	0,034	-	-	-	29/11/2013	29/11/2017	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Nestaaan Holland BV</a>	<a href="#">SD382/28_80≤d&lt;120</a>	Nestaaan SD382/28	1.1.2.5	0,080 - 0,119	0,027	-	-	-	22/07/2010	22/07/2014	-	-	x	-	NL1, DE1	-
<a href="#">Nestaaan Holland BV</a>	<a href="#">SD382/28_d&lt;80</a>	Nestaaan SD382/28	1.1.2.5	0,000 - 0,079	0,028	-	-	-	22/07/2010	22/07/2014	-	-	x	-	NL1, DE1	-
<a href="#">Nestaaan Holland BV</a>	<a href="#">SD382/28_d≥120</a>	Nestaaan SD382/28	1.1.2.5	0,120 - 0,400	0,026	-	-	-	22/07/2010	22/07/2014	-	-	x	-	NL1, DE1	-
<a href="#">Nestaaan Holland BV</a>	<a href="#">Nestaaan V648</a>	V648	1.1.2.6	0,000 - 0,500	0,040	-	-	-	19/03/2013	19/03/2017	-	-	x	-	-	-
<a href="#">PurFoam plus</a>	<a href="#">PurFoam</a>	PurFoam	1.1.2.6	0,000 - 1,000	0,028	-	-	-	19/01/2011	19/01/2015	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Recycork</a>	<a href="#">Recycork kurkisolatiekorrels (0,5-6mm)</a>	Recycork 6	1.1.2.20	0,050 - 0,500	0,043	-	-	-	02/10/2012	02/10/2016	-	-	-	-	-	-

	merk	land
BE1	BENOR	België
CH1	SIA	Zwitserland
DE1	ZULASSUNG	Duitsland
DE2	MPA	Duitsland
FR1	ACERMI	Frankrijk
FR2	NF	Frankrijk
IR1	IAB	Ierland
NL1	KOMO	Nederland
UK1	BBA	Verenigd Koninkrijk
US1	FM-Approval	United States

De informatie over ATG en ATG-H is door de aanvrager aangeleverd en de authenticiteit van de documenten is gecontroleerd door de operator van de website.  
De informatie over overige merken is door de aanvrager aangeleverd, er is door de operator geen controle uitgeoefend op de authenticiteit van deze documenten.  
De bijkomende merken beoordelen de gebruiksgeschiktheid van het product en zijn een bevestiging van een derde, onafhankelijke partij dat de fabrikant zijn producten onderwerpt aan een onafhankelijke evaluatie en aan een continue interne kwaliteitszorg.

EPB-productgegevens databank - IN-SITU SAMENGESTELDE ISOLATIEMATERIALEN - Erkende productgegevens

Merk	Product_ID	Product	Subtype	Dikterange [m]		$\lambda_{u,i}$ [W/m.K]	$\lambda_{u,e}$ [W/m.K]	$R_{u,i}$ [m <sup>2</sup> .K/W]	$R_{u,e}$ [m <sup>2</sup> .K/W]	Erkenningstermijn		CE- markering	ATG-H merk	ATG merk	Keymark- merk	Andere merken	Fiche
										begin	einde						
<a href="#">SDP Innovation</a>	RD 2136 0<d<8cm	SDPspray RD 2136	1.1.2.5	0,000	- 0,080	0,028	-	-	-	04/11/2011	04/11/2015	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Soprema</a>	Univer-soufl	Univercell	1.1.2.10	0,050	- 0,450	0,040	-	-	-	06/10/2011	06/10/2015	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Soprema</a>	Univer-project	Univercell	1.1.2.10	0,060	- 0,450	0,041	-	-	-	06/10/2011	06/10/2015	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Strobaal Stassen</a>	Strobaal Stassen	Strobaal Stassen	1.1.2.11	0,380	- 0,380	0,060	-	-	-	06/12/2012	06/12/2016	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Systemhouse</a>	US457W_d<80	Systospray	1.1.2.5	0,000	- 0,079	0,028	-	-	-	06/10/2011	06/10/2015	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Systemhouse</a>	US457W_80<=d<120	Systospray	1.1.2.5	0,080	- 0,119	0,027	-	-	-	06/10/2011	06/10/2015	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Systemhouse</a>	US457W_d>=120	Systospray	1.1.2.5	0,120	- 0,400	0,026	-	-	-	06/10/2011	06/10/2015	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Thermotec</a>	<a href="#">BEPS-T 90 R</a>	BEPS-T 90 R	1,1,2,4	0,045	- 0,200	0,046	-	-	-	05/11/2012	05/11/2016	x	-	-	-	-	-
<a href="#">Thermotec</a>	<a href="#">BEPS-WD 100 R</a>	BEPS-WD 100 R	1,1,2,4	0,030	- 0,800	0,047	-	-	-	05/11/2012	05/11/2016	x	-	-	-	DE1	-
<a href="#">Thermotec</a>	<a href="#">BEPS-WD 130 R</a>	BEPS-WD 130 R	1,1,2,4	0,020	- 2,000	0,050	-	-	-	05/11/2012	05/11/2016	x	-	-	-	DE1	-
<a href="#">Thermotec</a>	<a href="#">BEPS-WD 70 N</a>	BEPS-WD 70 N	1,1,2,4	0,030	- 2,000	0,043	-	-	-	05/11/2012	05/11/2016	x	-	-	-	-	-

	merk	land
BE1	BENOR	België
CH1	SIA	Zwitserland
DE1	ZULASSUNG	Duitsland
DE2	MPA	Duitsland
FR1	ACERMI	Frankrijk
FR2	NF	Frankrijk
IR1	IAB	Ierland
NL1	KOMO	Nederland
UK1	BBA	Verenigd Koninkrijk
US1	FM-Approval	United States

De informatie over ATG en ATG-H is door de aanvrager aangeleverd en de authenticiteit van de documenten is gecontroleerd door de operator van de website.  
De informatie over overige merken is door de aanvrager aangeleverd, er is door de operator geen controle uitgeoefend op de authenticiteit van deze documenten.  
De bijkomende merken beoordelen de gebruiksgeschiktheid van het product en zijn een bevestiging van een derde, onafhankelijke partij dat de fabrikant zijn producten onderwierp aan een onafhankelijke evaluatie en aan een continue interne kwaliteitszorg.

EPB-productgegevens databank - IN-SITU SAMENGESTELDE ISOLATIEMATERIALEN - Productgegevens waarvoor de erkenningsperiode verstreken is

Merk	Product_ID	Product	Subtype	Dikterange [m]		$\lambda_{u,i}$ [W/m.K]	$\lambda_{u,e}$ [W/m.K]	$R_{u,i}$ [m <sup>2</sup> .K/W]	$R_{u,e}$ [m <sup>2</sup> .K/W]	Erkenningstermijn		CE- markering	ATG-H merk	ATG merk	Keymark- merk	Andere merken	Fiche
										begin	einde						
<a href="#">Dolcea</a>	Dolcea	<a href="#">Dolcea</a>	1.1.2.10	0,100	- 0,500	0,038	-	-	-	06/12/2012	30/01/2014	-	-	-	-	-	-
<a href="#">Isofloc Wärmedämmtechnik GmbH</a>	cellulose-isolatievlokken	<a href="#">isofloc L</a>	1.1.40	0,000	- 4,000	0,039	-	-	-	11/07/2007	05/10/2011	X	-	-	-	DE1	-
<a href="#">Isofloc</a>	Cellulose-isolatievlokken	isofloc L	1.1.2.10	0,000	- 4,000	0,039	-	-	-	06/10/2011	06/10/2012	x	-	-	-	DE1	-
<a href="#">N.V. Isolatie en Constructie</a>	isotrie 240	<a href="#">foamchap-isotrie 240</a>	1.1.35	0,000	- 0,080	0,027	-	-	-	31/07/2008	15/10/2012	-	-	X	-	-	-
<a href="#">N.V. Isolatie en Constructie</a>	isotrie 240+8cm	<a href="#">foamchap-isotrie 240</a>	1.1.35	0,080	- 0,300	0,028	-	-	-	31/07/2008	15/10/2012	-	-	X	-	-	-

NIET MEER GELDIG

De informatie over ATG en ATG-H is door de aanvrager aangeleverd en de authenticiteit van de documenten is gecontroleerd door de operator van de website.  
De informatie over overige merken is door de aanvrager aangeleverd, er is door de operator geen controle uitgeoefend op de authenticiteit van deze documenten.  
  
De bijkomende merken beoordelen de gebruiksgeschiktheid van het product en zijn een bevestiging van een derde, onafhankelijke partij dat de fabrikant zijn producten onderwierp aan een onafhankelijke evaluatie en aan een continue interne kwaliteitszorg.

merk	land
BE1	BENOR België
CH1	SIA Zwitserland
DE1	ZULASSUNG Duitsland
DE2	MPA Duitsland
FR1	ACERMI Frankrijk
FR2	NF Frankrijk
IR1	IAB Ierland
NL1	KOMO Nederland
UK1	BBA Verenigd Koninkrijk
US1	FM-Approval United States