



CERTIFIKAT

EG-intyg om överensstämmelse Nr. 0402 - CPD - 34 01 12

I enlighet med Rådets direktiv 89/106/EEG av den 21 december 1988 om tillnärmning av medlemsstaternas lagar och andra författningar om byggprodukter (Construction Products Directive eller CPD - infört i svensk lagstiftning genom BVL), som senare ändrats, fastställs härmed att byggprodukten:

Värmeisoleringsprodukter för byggnader – Fabrikstillverkade mineralullsprodukter (MW) som specificeras i bilagan till detta certifikat

Produktgrupp: Isover G-36-A1

placerad på marknaden av

Saint-Gobain Isover AB
Box 501, SE-260 50 BILLESHOLM
SVERIGE

och framställd vid tillverkningsstället

Saint-Gobain Isover AB, Box 501, SE-260 50 BILLESHOLM, SVERIGE

omfattas av företagets tillverkningskontroll och fortlöpande
provning av produkten enligt föreskriven kontrollplan, och att det anmälda organet

Nr. 0402 - SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut

har utfört typprovning av produktens karakteristiska egenskaper, inledande granskning av
tillverkningsstället och av tillverkningskontrollen, samt genomför löpande granskning, bedömning och
godkännande av tillverkningskontrollen.

Detta certifikat bekräftar att alla villkor angående godkännandet av tillverkningsställets
tillverkningskontroll, beskrivna i annex ZA till den harmoniserade europastandarden

EN 13162:2008

tillämpas och att produkten uppfyller de föreskrivna kraven.


Detta certifikat utfärdades första gången den 15 april 2004 och förblir giltigt så länge som
villkoren i refererade harmoniserade tekniska specifikationer, eller tillverkningsförhållandena i
produktionen, inte modifieras, dock längst till och med den 1 november 2011.

Detta är utgåva 5

Borås den 16 september 2010

SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut
Certifiering – Anmält organ Nr. 0402


Lennart Månsson
Chef Certifiering


Lennart Aronsson
Certifieringsingenjör

SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut

Postadress	Tfn / Fax	Org.nummer	E-post / Internet
SP	010-516 50 00	556464-6874	info@sp.se
Box 857	033-13 55 02		www.sp.se
501 15 Borås			

Svenska anmälda organ bedöms och utses av SWEDAC (Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll).

Detta certifikat får endast återges i sin helhet, om inte SP i förväg skriftligen godkänt annat.



Bilaga till
CERTIFIKAT
0402 - CPD – 34 01 12

Daterad 16 september 2010

**Värmeisoleringsprodukter för byggnader –
Fabrikstillverkade mineralsullsprodukter (MW)**

Produktgrupp: Isover G-36-A1

**Värmeisoleringsmaterial av icke brännbar glasull utan ytskikt
alternativt med ytskikt av stapelfiber.**

Beskrivningskod: MW-SS EN 13162-T4-MU1

Produktnamn: Cavity wall system 36

Beskrivningskod: MW-SS EN 13162-T2-MU1

Product name: UNIskiva 36, Träreghskiva 36 c450, Stålréghskiva 36 c600,
Bjålklag/Stålréghskiva 36 c1200, Réghskiva 36, Våningsskiva 36, Bjålklagsskiva 36,
Buildbase superwall 36, Batt/Skiva 36 och Stålréghskiva 36 c450

Beskrivningskod: MW-SS EN 13162-T1-MU1

Produktnamn: Tråreglrulle 36 c600, Bjålklagslångd 36, Regellångd 36 and Rulle 36

Produkter enligt ovan kan åven tillverkas med varierande mått under namnet
Isover Specialisolering G-36-A1.

Klassificering

Brandklass	A1
Vårmekonduktivitet	0,036 W/(m*K)

Bilaga till certifikat utfårdad av Anmålt organ nr. 0402, sida 1(1) Signerad av SP: 

SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut

Postadress
SP
Box 857
501 15 Borås

Tfn / Fax
010-516 50 00
033-13 55 02

Org.nummer
556464-6874

E-post / Internet
info@sp.se
www.sp.se

Svenska anmålda organ bedåms och utses av SWEDAC (Styrelsen får akkreditering och teknisk kontroll).
Detta certifikat får endast återges i sin helhet, om inte SP i fårvåg skriftligen godkånt annat.

EG-försäkran om överensstämmelse

utfärdad i enlighet med
Byggproduktdirektivet (CPD) 89/106/EEG

Härmed intygas att produktgrupp "Isover G-36-A1", bestående av nedan nämnda produkter, uppfyller kraven i Bilaga ZA i SS-EN 13162 "Värmeisoleringsprodukter för byggnader – Fabrikstillverkade mineralullsprodukter (MW) – Egenskapsredovisning".

Produktgrupp "Isover G-36-A1"

Isolermaterial	Glasull
Ytbeklädnad	Ingen eller stapelfiber
Deklarerad värmekonduktivitet	$\lambda_D = 0,036W/(m \cdot ^\circ C)$
Reaktion på brand	Euroclass A1
Tillverkare	Saint-Gobain Isover AB, Billesholm, Sverige
EG-intyg om överensstämmelse	Nummer 0402-CPD-3401-12 utfärdad av SP, Borås, Sverige och giltigt till 2011.11.01.
Produkter med beskrivningskod MW - SS EN13162 - T4 - MU1 Cavity wall system 36	
Produkter med beskrivningskod MW - SS EN13162 - T2 - MU1 UNIskiva 36 Träregelskiva 36 c450 Ståregelskiva 36 c600 Bjälklag/Ståregelskiva 36 c1200 Regelskiva 36 Våningsskiva 36 Bjälklagsskiva 36 Buildbase superwall36 Batt/Skiva 36 Ståregelskiva 36 c450	
Produkter med beskrivningskod MW - SS EN13162 - T1 - MU1 Träregelrulle 36 c600 Bjälklagslängd 36 Regellängd 36 Rulle 36	
Specialprodukter tillverkade enligt kundönskemål samlas under namnet Isover Specialisolering G-36-A1	



Dirk De Meulder
Adm.Dir/VD

**ISOVER AB**

Saint-Gobain Isover AB
Box 501 • 260 50 Billesholm
Tfn: 042 - 840 00 • Fax: 042 - 844 53
E-post: isover@isover.se • Webb: www.isover.se • Org nr 556048-9931