

TYPGODKÄNNANDEBEVIS 4843/90

med beslut om tillverkningskontroll enligt 18-20 § lagen (1994:847) om tekniska egenskapskrav på byggnadsverk, m.m., BVL

Isover tekniska isolerprodukter av glasull och stenull

Innehavare	Saint-Gobain Isover AB, Box 501, 260 50 Billesholm, Tel: 042-840 00, E-post: isover@isover.se, Hemsida: www.isover.se, Organisationsnr: 556048-9931.
Produkt	Isover tekniska isolerprodukter av glasull och stenull, ytskikt klass I, enligt Produktförteckning daterad 2009-05-16, se bilaga 1.
Avsedd användning	Ytskikt i utrymningsvägar eller andra utrymmen med mycket höga krav på skydd mot snabb brandspridning och rökutveckling samt i luftbehandlingsinstallationer.
Handelsnamn	Enligt bilaga 1.
Godkännande	Produkten uppfyller kraven i 2 § 2 BVL i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta bevis och godkänns därför enligt bestämmelserna i följande avsnitt i Boverkets Byggregler (BBR): Ytskikt klass I 5:221
Kontroll	Tillverkningskontrollen skall utföras enligt kontrollanvisningar daterade 2007-03-01, dnr 210-99-0716 och övervakas av ett oberoende tredjepartsorgan, SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut. Vid byggherrens kontroll på byggplatsen skall genom identifiering med hjälp av märkningen tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt förutsättningarna givna i godkännande och tillhörande handlingar. Dessutom skall kontrolleras att produkten åtföljs av en tillverkarförsäkran som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta bevis.
Tillverkare	Tillverkningskontroll omfattar följande tillverkningsställe: Se förteckning i kontrollavtal Dnr 210-99-0716.

Märkning Produkten skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av etikett på varje levererad förpackning och omfattar:

Innehavare

**Enl förteckning i kontrollavtal Dnr
210-99-0716**

Boverkets inregistrerade varumärke
Certifieringsorgan och ackrediteringsnummer
Produktens typbeteckning
Typgodkännandets nummer
Brandteknisk klass
Löpande tillverkningsnummer eller datum
Kontrollorgan

**†
SP SITAC 1002
t.ex. Skiva G 27 S
4843/90
Ytskikt klass I
nr/datum
SP**

Bedömnings- Rapport P403681, P20 3373, P20 4416A, P20 2787, 98R2 3100, 98R2 3060
underlag 98R2 3060A, 96 R22254A, F325538, F325538A, F400143 och F400143A samt
utlåtande 90 R20492 från SP.
Rapport PK-04-051 från Centrum stovebnih o inženýrství i Tjeckien.

Kommentarer Basskivorna/-mattorna skall vara typgodkända som obrännbart material.

Detta bevis ersätter tidigare bevis med samma nummer daterat 2006-09-11 och projektnummer T200346-03.

Giltighetstid Godkännandet gäller t o m 2014-05-15

Ett typgodkännande upphör formellt att gälla efter övergångstiden för den harmoniserade tekniska specifikationen som produkten kan CE-märkas mot. Den tekniska bedömningen att produkten uppfyller Boverkets regler berörs inte av detta.



Johan Åkesson



Lazaros Tsantaridis

SAINT-GOBAIN ISOVER AB

PRODUKTFÖRTECKNING ISOVER TEKNISKA ISOLERPRODUKTER AV GLASULL OCH STENULL, YTSKIKT KLASS I

Produkt	Densitet (kg/m ³)	Produktbeskrivning
Folielamellmatta	25-30	Matta med kantställda lameller av obrännbar glasull belagd med glasfibertrådsarmerad aluminiumfolie
Ventilationsmatta 6423	17-25	Matta av obrännbar glasull belagd med stapelfiber en sida
VVS-skiva 35	30-40	Skiva av obrännbar glasull belagd med stapelfiber en sida
Skiva G 27-S	25-30	Skiva av obrännbar glasull belagd med stapelfiber en sida
Skiva G 35-S	30-40	Skiva av obrännbar glasull belagd med stapelfiber en sida
Skiva G 55-S	50-60	Skiva av obrännbar glasull belagd med stapelfiber en sida
Skiva G 65-S	60-80	Skiva av obrännbar glasull belagd med stapelfiber en sida
Skiva G 100-S	80-110	Skiva av obrännbar glasull belagd med stapelfiber en sida
Skiva G 125-S	110-125	Skiva av obrännbar glasull belagd med stapelfiber en sida
Skiva G 27-G	25-30	Skiva av obrännbar glasull belagd med glasväv en sida
Skiva G 35-G	30-40	Skiva av obrännbar glasull belagd med glasväv en sida
Skiva G 65-G	60-80	Skiva av obrännbar glasull belagd med glasväv en sida
Skiva S 70-S	55-95	Skiva av obrännbar stenull belagd med stapelfiber en sida
Skiva S 100-S	80-120	Skiva av obrännbar stenull belagd med stapelfiber en sida
Skiva S 150-S	110-160	Skiva av obrännbar stenull belagd med stapelfiber en sida
TapeLock 7300	60-100	Rörskål av obrännbar glasull belagd med glasfibertrådsarmerad aluminiumfolie
HygroWick	60-100	Rörskål av obrännbar glasull belagd med glasfibertrådsarmerad aluminiumfolie samt veke av glasväv
Isover Boaflex	35-100	Rörskål av obrännbar glasull belagd med glasfibertrådsarmerad aluminiumfolie
Komfort Industrimatta 40	35-45	Matta av obrännbar glasull med varmförzinkat nät på en sida. Polyestercellulosaduk mellan nät och ull samt på insidan
Folie Industrimatta 40	35-45	Matta av obrännbar glasull med varmförzinkat nät på en sida. Glasfiberförstärkt aluminiumfolie mellan nät och ull samt polyestercellulosaduk på insidan