



**DOMO FLEX**  
rugalmasabb  
megoldás könnyű-  
szerkezetekhez

**ISOVER**  
SAINT-GOBAIN

---

# MERT A RUGALMASSÁG IS FONTOS!

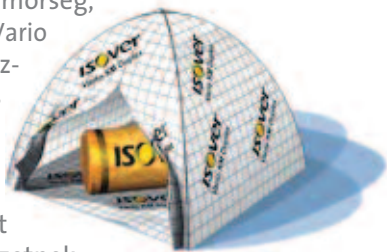
A könnyűszerkezetes és előre gyártott épületek különleges igényeket támasztanak a hőszigetelő anyaggal szemben: legyen könnyű és rugalmas, tökéletesen töltse ki a faszervezetet, és nagy rétegvastagságban álljon rendelkezésre, hogy a követelményeknek megfelelő hőátbocsátási értéket biztosítani lehessen.

Az Isover Domo Flex üvegyapot faváz filc megfelel ezeknek az elvárásoknak, és könnyű, gyors kivitelezést tesz lehetővé. Rugalmassága miatt szorosan illeszkedik a szerkezet elemei közé, és kis nyomás hatására hézagmentesen tölti ki a rendelkezésre álló teret.



A hőszigetelés mellett kiemelt jelentőségű a párazárás és a légtömörség, melyhez az Isover Vario KM Duplex fólia biztosítja a tökéletes megoldást.

Alkalmazásával télen és nyáron egyaránt védelmet nyújthat a szerkezetnek és gondoskodhat a tökéletes beltéri klímáról.



Tájékozódjon és tudjon meg többet a korszerű hőszigetelési megoldásokról honlapunkon:

[www.isover.hu](http://www.isover.hu)

# MIÉRT ELŐNYÖS ÖNNEK A DOMO FLEX HASZNÁLATA?

- ✓ **Jobb hőszigetelő képesség:**  
 $\lambda_D = 0,039 \text{ W/mK}$



- ✓ **Gazdaságos felhasználás:**
  - > könnyűszerkezetes épületekhez
  - > előre gyártott elemekhez
  - > nagy vastagságban is



- ✓ **Rugalmas térkitöltés:**  
kiválóan befeződik a szerkezetbe



- ✓ **Komprimált csomagolás:**  
egy csomag  $\approx 0,72 \text{ m}^3$



- ✓ **Tűzállósági osztály:**  
Euroclass A1 – nem éghető

- ✓ **Környezettudatos választás:**  
újrahasznált anyagból készült



**Saint-Gobain Construction Products Hungary Kft.**  
2085 Pilisvörösvár Bécsi út 05/7 hrsz.  
Tel.: (06-87) 510-640 Fax: (06-87) 412-588  
E-mail: [isover@isover.hu](mailto:isover@isover.hu) Internet: [www.isover.hu](http://www.isover.hu)

# TERMÉKTÁJÉKOZTATÓ

## TERMÉKLEÍRÁS:

- ✓ Tekercselt üvegyapot szálak,
- ✓ Szervetlen és kémiailag semleges, nem tartalmaz korrozív anyagokat,
- ✓ Rothadásálló és szagtalan, ellenáll az élősködőknek.

## ALKALMAZÁSI TERÜLET:

Előre gyártott és könnyűszerkezetes épületeknél, favázak, faszerkezetek közé építve.



## BEÉPÍTÉS:

A Domo Flex rugalmassága miatt szorosan illeszkedik a szerkezet elemei közé. Kis nyomás hatására hézagmentesen tölti ki a rendelkezésre álló teret. A különösen rugalmas szálaknak köszönhetően nincs szükség egyéb segédanyagokra a beépítésnél.

## CSOMAGOLÁS:

A Domo Flex komprimált tekercsekben, zsugorfóliázott csomagokban kerül forgalomba. Az egyes tekercseket MPS rendszerbe csomagolják össze (1MPS = 16 tekercs).

## KEZELÉS:

A csomagolást és a terméket a csomagoláson feltüntetett előírások szerint kell kezelni és beépíteni. Egyéb felhasználási tájékoztatóért kérje a gyártó segítségét.

# MŰSZAKI TULAJDONSÁGOK

## HŐVEZETÉSI TÉNYEZŐ:

$\lambda_D = 0,039 \text{ W/mK}$

## PÁRADIFFÚZIÓS ELLENÁLLÁS:

MU 1

## MÉRET TOLERANCIA:

T2

## TŰZÁLLÓSÁG:

Euroclass A1

## MINŐSÉG:

A BVQI tanúsítja, hogy a **Saint-Gobain Construction Product Polska Sp. z o.o.** minőségbiztosítási rendszerét megvizsgálta és úgy találta, hogy összhangban van az ISO 9001:2000 minőségi standard követelményeivel.

## MEGFELELŐSÉGI TANÚSÍTVÁNY:

1486-CPD-0254

## EURÓPAI SZABVÁNY:

EN 13162:2001

## GYÁRTÓ:

**SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS**

**POLSKA Sp. z o.o.**

Gliwice ul. OkręŜna 16

Poland

## DOMO FLEX üvegyapot tekercs



STANDARD MÉRETEK (mm):

szélesség	hosszúság	vastagság	m <sup>2</sup> /csom.
600	6.000	100	7,20
600	4.000	150	4,80
600	3.000	200	3,60
600	2.500	250	3,00