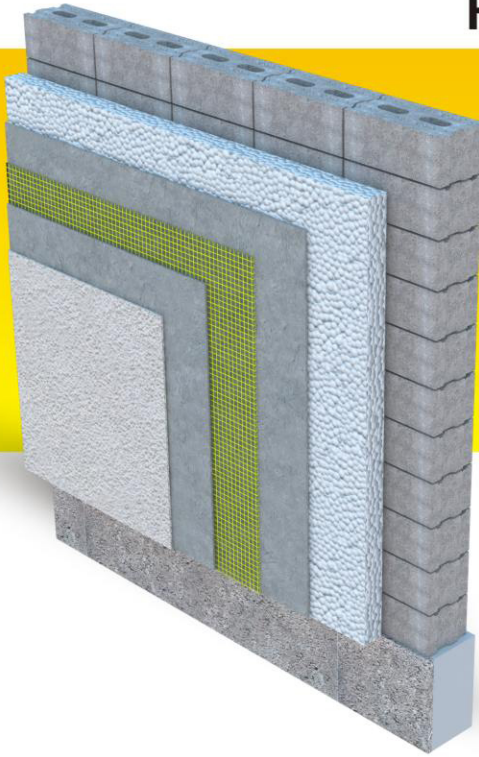


FIBO PLUS

SIENŪ, SISTEMOS



Fibo Plus Eko



Aprašymas

Klasikinė sistema, kur naudojami **Fibo Plus** blokeliai, polistireninis putplastis ir **Weber.therm** fasadų apdaila.

Charakteristikos

- Geras kainos ir kokybės santykis.
- Tradicinė fasado apdaila.
- Platus spalvų bei faktūrų pasirinkimas.
- Sertifikuota fasadų šiltinimo sistema užtikrina jos patikimumą bei ilgaamžiškumą.

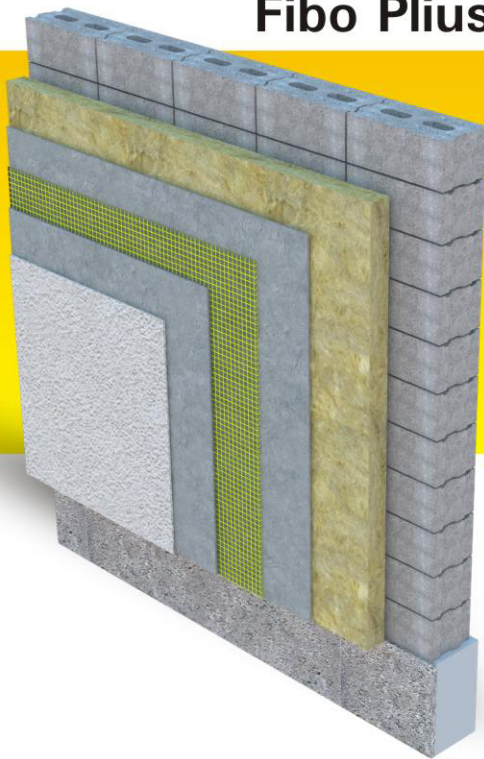
Laikanti siena	Šilumos izoliacijos storis (Polistireninis putplastis), mm	Fibo Plus Eko
		Sienos R m ² K/W (U, W/m ² K)
Fibo Plus 200 mm	150 mm 170 mm 200 mm	4,67 (0.21) 5,18 (0.19) 5,95 (0.17)
Fibo Plus 250 mm	150 mm 170 mm 200 mm	4,88 (0.20) 5,39 (0.19) 6,16 (0.16)
Fibo Plus 300 mm	150 mm 170 mm 200 mm	5,09 (0.20) 5,60 (0.18) 6,37 (0.16)

*Skaičiavimuose yra įvertinti visi šalčio tilteliai.

Weber.therm Fasadų sistema

1. Fibo plus blokelių siena
2. Polistireno klijai **Weber.therm 403** arba klijai vatai **Weber.therm 405**
3. Polistireninis putplastis
4. Armavimo sluoksnis **Weber.therm 410**
5. Armavimo tinklelis
6. Išlyginamasis armavimo sluoksnis **Weber.therm 410**
7. Gruntas **Weber PG221**
8. Dekoratyviniai tinkai **Weber TD321** arba **Weber TD336**

Fibo Plus Extra



Aprašymas

Sistema su **Fibo Plus** blokeliais, **Isover** vata ir **Weber.therm** fasadų apdaila.

Charakteristikos

- Platus architektūrinių sprendimų pasirinkimas.
- Fibo plus ir mineralinė vata padeda išlaikyti idealų klimatą patalpose dėl geros oro cirkuliacijos.

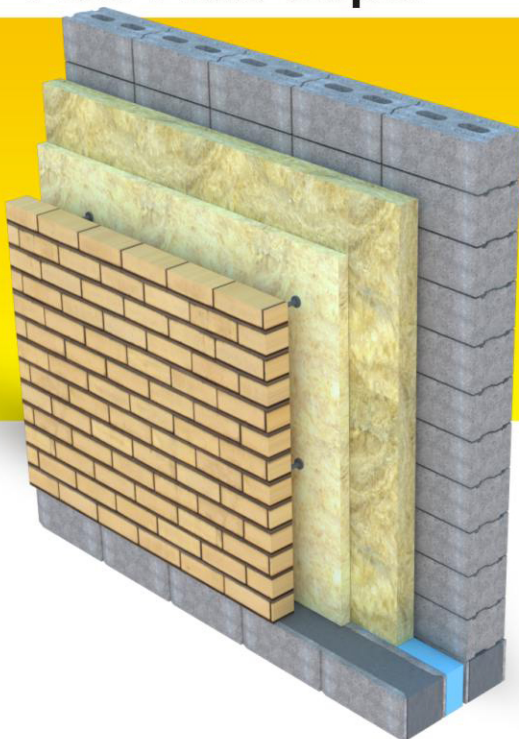
Laikanti siena	Šilumos izoliacijos storis Isover TF PROFI, mm	Fibo Plus Extra
		Sienos R m ² K/W (U, W/m ² K)
Fibo Plus 200 mm	140 mm 160 mm 180 mm	4,71 (0.21) 5,24 (0.19) 5,76 (0.17)
Fibo Plus 250 mm	140 mm 160 mm 180 mm	4,92 (0.20) 5,45 (0.18) 5,97 (0.17)
Fibo Plus 300 mm	140 mm 160 mm 180 mm	5,13 (0.20) 5,65 (0.18) 6,18 (0.16)

*Skaičiavimuose yra įvertinti visi šalčio tilteliai.

*Weber siūlo pastatų šiltinimo sistemas su polistireniniu putplasčiu **Weber MW F010** ir mineraline vata **Weber MW F030**, kurios turi Europos Techninį Liudijimą (ETL).

Išorės Tinkuojamos Sudėtinės Termoizoliacinės Sistemos Europiniai Techniniai Liudijimai garantuoja tarpusavio medžiagų ryšį ir suderinamumą bei komplektuojamos sistemos patikimumą.

Fibo Plus Super



NAUJIENA

weber
SAINT-GOBAIN

Aprašymas

Sistema su **Fibo Plus** blokeliais, **Isover** vata ir apdailinių plytų mūru.

Charakteristikos

- Labai gera garso izoliacija.
- Ilgaamžė sistema.
- Visiškai natūralios medžiagos.

Laikanti siena

Pagrindinis
šilumos
izoliacijos (KL)
storis, mm

Apdailinis mūras

Sienos R m²K/W (U, W/m² K)

Isover KL37+RKL, 30mm

Isover KL33+RKL, 30mm

Fibo Plus 200 mm

125
150
175

4,92 (0.20)
5,54 (0.18)
6,16 (0.16)

5,25 (0.19)
5,94 (0.17)
6,62 (0.15)

Fibo Plus 250 mm

125
150
175

5,10 (0.20)
5,72 (0.17)
6,34 (0.16)

5,42 (0.18)
6,11 (0.16)
6,80 (0.15)

Fibo Plus 300 mm

125
150
175

5,27 (0.19)
5,90 (0.17)
6,52 (0.15)

5,60 (0.18)
6,29 (0.16)
6,97 (0.14)

*Skačiavimuose yra įvertinti visi šalčio tilteliai.

Ventiliuojamas fasadas - tai išorės sienos apdailos ir šilumos izoliacijos sistema, sauganti pastatą nuo išorės oro poveikio bei pagerinanti išorės sienos drėgminę būseną. Ventiliuojamuose sienose tarp išorės apdailos sluoksnio ir šilumos izoliacijos sluoksnio įrengiamas vėdinamas oro tarpas, kuriame dėl išorės poveikio susidaro sąlygos judėti orui. Judantis oras sudaro sąlygas drėgmės pašalinimui per ventiliacines angas.

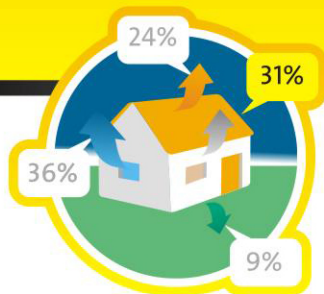
fibo
PLUS

FIBO PLUS
SIENU, SISTEMOS



FIBO PLUS

SIENŲ SISTEMOS



✦ Šilumos izoliacija

Maži šildymo kaštai

✦ Komfortas

Idealus patalpų klimatas
išštisus metus

✦ Apsauga

Atsparumas atmosferos
poveikiui

✦ Taupumas

Šiluma namuose
už mažą kainą

✦ Vertė

Aukšta ir ilgai išliekanti
turto vertė

Laiko patikrinti kompleksiniai sienų sprendimai

Šiais laikais vis daugiau dėmesio yra skiriama namo šilumos efektyvumui.

Weber daug dėmesio skyria efektyvių ir ekonomiškai naudingų sienų įrengimo sprendimams.

Fibo kompleksiniai sprendimai padeda geriau suplanuoti ir parinkti optimalias medžiagas, kad sistema veiktų efektyviai, o taip pat būtų išvengta nereikalingų išlaidų.

Čia galima susipažinti, koks rezultatas bus pasiektas naudojant tam tikrą sienos sprendimą.

Fibo Plus blokėlis



Aprašymas

Tai yra lengvi keramzitbetonio blokėliai. Pagaminti iš keramzito (pūsto molio) granuliu ir cemento. Blokėliai yra pritaikyti mažaaukštei ir daugiaaukštei statybai. Geriausiai tinka gyvenamiesiems namams, visuomeninės paskirties pastatams, bei kitai statybai. Fibo plus blokėliai idealiai dera su **weber.therm** fasadų šiltinimo sistema.

Charakteristikos

Fibo plus blokėlių privalumai, lyginant su kitomis medžiagomis:

- 30% mažesnės mūro mišinio sąnaudos.
- Pašalinamas šalčio tiltelis per siūlę.
- Atsparūs šalčiui ir drėgmei.
- Puikiai slopinantys ir izoluojantys garą.
- Atsparūs ugnies poveikiui.
- Patobulintas dizainas.

✦ Įlajos šonuose leidžia mūryti blokėlius be skiedinio vertikaliuose siūlėse, kas pagreitina darbą ir atpigina statybas.

✦ Horizontalūs grioveliai skiediniui įtakoja šilumos sulaikymą sienoje, nes yra uždaromas šalčio tiltas per mūro siūlę.

Fizinės Fibo plus blokėlių savybės

Blokėlis	Išmatavimai (mm)			Svoris (kg)	Atsparumas gniuždymui
	Ilgis	Storis	Aukštis		
200 mm	200			12,6	3,0 Mpa
250 mm	498	250	195	13,5	
300 mm		300		13,5	

Gamintojas
UAB „**Saint-Gobain statybos gaminiai**“
Mėnulio g., 7
LT-04326 Vilnius
Tel. (8-5) 230 11 18
Faksas (8-5) 230 11 19
El. paštas: info@fibo.lt
www.weber.lt
www.fibo.lt

Prekybos partneris

