

# EnveoTherm Excellent

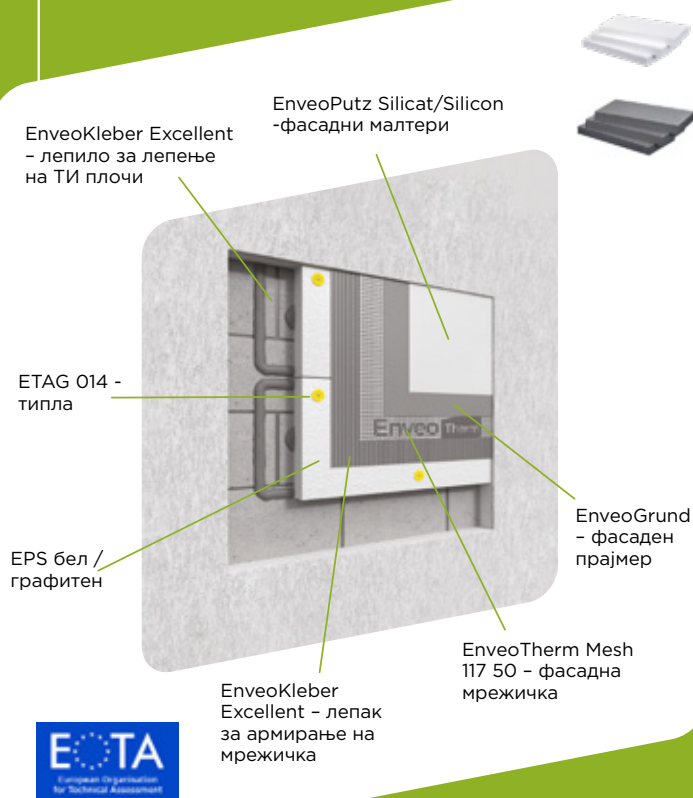
ТЕРМОИЗОЛАЦИОНЕН  
СИСТЕМ НА КОНТАКТНА  
ФАСАДА СО БЕЛ ИЛИ  
ГРАФИТЕН СТИРОПОР

### Предности на фасадниот систем

- Заштити конструктивни елементи и го продолжува животниот век на објектот
- Заштедува енергија при загревање и ладење
- Ја спречува појавата на топлински мостови со неутрализирање на негативниот естетски момент
- Ја зголемува вредноста на објектот
- Ја прави внатрешноста на објектот попријатна за престој

EnveoTherm Excellent е сертифициван фасаден систем наменет за станбени и деловни објекти, новogradба и адаптација на старите објекти. Трајност и термоизолациона заштита на објектот обезбедуваат избраните производи на Enveo, чија комбинација постигнува висококвалитетен фасаден склоп, дизајниран да обезбеди долгорочна функционалност.

Изолациониот елемент на системот може да биде изработен од бел или графитен стиропор, додека за завршниот декоративен слој, можете да изберете помеѓу силикатен и силиконски фасаден малтер.



**Состав на ENVEO фасадниот систем**

СОСТАВ	ПРОИЗВОД	ПОТРОШУВАЧКА
Лепило за лепење	EnveoKleber Excellent	$\geq 5.0 \text{ kg/m}^2$
Изолациона плоча	EPS white / EPS grey	$1.0 \text{ m}^2/\text{m}^2$
Типли	Сите со ETAG 014	$\geq 5 \text{ kom/m}^2$
Лепило за армирање	EnveoKleber Excellent	$\geq 5.0 \text{ kg/m}^2$
Фасадна армирачка мрежичка	EnveoTherm Mesh 117 50	$1.1 \text{ m}^2/\text{m}^2$
Фасаден прајмер	EnveoGrund	$0.25 \text{ kg/m}^2$
Фасаден декоративен малтер	EnveoPutz Silicat EnveoPutz Silicon	$2.0\text{--}3.5 \text{ kg/m}^2$

**Упатство за монтажа**

**1. Лепење на изолационите плочи**

Термо изолационите плочи од бел или графитен стрипор да се залепат на претходно подготвената подлога со EnveoKleber Excellent лепило со примена на периметар-точкастата метода. Кога ги лепите плочите, поставете ги блиску една до друга и внимавајте споевите на плочите да не се совпаѓаат со рабовите на отворите. Детални упатства за подготовка на подлогата, подготовка и монтажа на производот може да се најдат во техничките листови на производот на QR кодот или [www.testisthebest.com](http://www.testisthebest.com)


**2. Типлување**

Започнете со типлувањето најрано по 48 часа од лепењето. Анкерисувањето на типловите треба да се направи преку лепилото, на спојниците и низ средината на изолационата плоча. Минималниот број на типли по  $\text{m}^2$  е 5 парчиња, а точниот број мора да го пресмета инженерот, во однос на висината на зградата, зоната на ветерот итн. Подетални упатства за производот може да се најдат на QR кодот или [www.testisthebest.com](http://www.testisthebest.com)

### 3. Армирање на фасадната мрежичка.



Пред армирањето на целата површина, поставете ги потребните профили со мрежа (аголна, окапна, контактна и сл.) како и аглите околу отворите. Лепилото EnveoKleber Excellent треба да се зајакне со EnveoTherm Mesh 117 50 со преклопувања од 10 cm, така што вкупниот дебел лепак по покривањето на мрежата да изнесува најмалку 4 mm. За време на монтажата, поставете ја мрежата во надворешната третина од лепилото, со што се обезбедува висока отпорност на системот од надворешни влијанија. Детални упатства за производите и апликацијата може да се најдат на QR кодот или на [www.testisthebest.com](http://www.testisthebest.com)

### 4. Вградување на фасаден прајмер



На добро исушениот EnveoKleber Excellent, нанесете EnveoGrund прајмер во еден до два слоја, по потреба. Потребно е површината да биде целосно покриена со бел или тониран прајмер во согласност со нијансата на фасадниот малтер од системот EnveoTherm Mix. Детални упатства за производот може да се најдат на QR-кодот или на [www.testisthebest.com](http://www.testisthebest.com)

### 5. Вградување на фасаден декоративен малтер



Пред употреба, добро измешајте ги EnveoPutz Silicat/Silicon фасадните декоративни малтери и израмнете го материјалот за дадената површина. Потоа, продолжете со монтажата на производот на синхронизиран начин, одржувајќи ги споевите на материјалот според принципот влажно на влажно за да не се видливи по завршувањето. Температурата на воздухот и подлогата за време на инсталацијата и сушењето не смее да биде помала од 5°C и поголема од 30°C. Заштитете го материјалот од неповолни атмосферски влијанија најмалку 24 часа. Детални упатства за производите и апликацијата може да се најдат на QR кодот или на [www.testisthebest.com](http://www.testisthebest.com)



**SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS  
REPRESENTATIVE OFFICE MACEDONIA**

Kocho Bitoljanu, 2V, Gazi Baba  
Skopje, North Macedonia  
Tel.: +289 2 2443494  
[info.mk@saint-gobain.com](mailto:info.mk@saint-gobain.com)  
[www.testisthebest.com](http://www.testisthebest.com)

Техничките информации и препораки дадени овде се засноваат на нашето знаење и искуство кога производот е правилно складиран, користен, транспортиран и ракуван во нормални услови. Го советуваме купувачот, односно корисникот на производот, прво да тестира дали производот е погоден за употреба за неговата намена. Со оглед на фактот дека немаме никакво влијание врз околностите на употреба и ракување со производот, не сме одговорни за последиците што произлегуваат од неправилна употреба. Купувачот, односно корисникот на производот е одговорен во случај производот да се складира, транспортира, да се вгради и користи спротивно на упатствата, целта и својствата и информациите за безбедноста на производот, како и по посочен период на употреба на производот. Нашиот тим од искусни експерти дава совети во фазите на планирање и имплементација на нашите производи. На барање може да се организира посета на градилиштето и демонстрација на примената на нашите производи. Контактирајте го нашиот технички тим и дознајте повеќе за нашите производи на веб-страницата [www.saint-gobain.mk](http://www.saint-gobain.mk). Овој технички лист важи од 01.03.2025 година и ги заменува сите претходни верзии за овој производ.

**Enveo** Therm

## ФАСАДНИ СИСТЕМИ КОИ СЕКОГАШ БЛЕСКААТ

EnveoTherm е сертифициран фасаден систем со супериорни перформанси, дизајниран да ги издржи најтешките предизвици. Специјално избраните компоненти на системот долгорочно го штитат вашиот дом од атмосферски влијанија и загуба на енергија.

[www.testisthebest.com](http://www.testisthebest.com)

