



## Технічна інформація

### Alpina EXPERT Армувальна сітка фасадна

Армувальна штукатурна склосітка для систем утеплення Alpina EXPERT A, B

- Стійка до впливу лугів
- Підвищує тріщиностійкість армувального шару
- Зручна в застосуванні

## ОСНОВНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО МАТЕРІАЛ

### Цільове призначення

Alpina EXPERT Армувальна сітка фасадна  
Призначена для армування гідрозахисного шару в системах теплоізоляції Alpina EXPERT A, B, та зміцнення штукатурених шарів при оздобленні фасадів. В цокольній зоні будівель, які піддаються значним механічним навантаженням, рекомендовано влаштовувати двошарове армування сіткою Alpina EXPERT Армувальна сітка фасадна.

### Технічні параметри:

- довжина рулону: 50 м. (+/- 1%);
- ширина рулону: 1 м. (+/- 1%);
- товщина: мін 0,47 мм;
- розмір чарунок: 5X5 мм.;
- щільність: 160 г/м<sup>2</sup> (+/- 7%);
- вміст пожежонебезпечного матеріалу: ~ 15%;
- кількість волокна: 20x2 / 20;
- розривне навантаження уздовж/поперек, згідно EN 13496: 1500 N/5см / 2100 N/5см;
- розтягання уздовж/поперек, згідно EN 13496: 2,7% / 2,4% .
- розривне навантаження після витримки уздовж/поперек, згідно EN 13496: 1050 N/5см / 1400 N/5см;
- розтягання після витримки уздовж/поперек, згідно EN 13496: 1,4% / 1,8% ;

### Упаковка

Рулон 50 кв.м.

### Витрата

1,1 кв.м./кв.м.

### Колір

Білий

### Матеріал

"С" скло, просочене лугостійкою дисперсією

### Зберігання

Зберігати у сухих місцях, захищених від УФ- та теплових випромінювань. Зберігати вертикально, у картонних коробках, на дерев'яних піддонах. Температура зберігання: від -10 °С до +30 °С. При дотриманні всіх правил зберігання термін зберігання більше ніж 5 років

### Підготовка робіт:

Перед нанесенням гідрозахисного шару переконатися в тому, що розмір щілин між плитами не перевищує 2 мм. В іншому випадку щілини слід заповнювати смужками, вирізаними з пінополістирольних і мінераловатних плит.

Гідрозахисний шар по плитам утеплювача слід виконати не пізніше ніж через 14 діб після закріплення плит на фасаді будівлі. Перед улаштуванням армованого гідрозахисного шару усі вершини віконних і дверних прорізів необхідно додатково армувати прямокутними вирізами „косинками“ із лугостійкої склосітки Alpina EXPERT Армувальна сітка фасадна розмірами не менше 200x350 мм.

### Виконання робіт:

Готова до застосування Alpina EXPERT Армувальна суміш повинна бути рівномірно розподілена по поверхні теплоізоляційних плит. На підготовлений шар слід негайно укласти армувальну сітку Alpina EXPERT за допомогою металевого шпателя втопити її у шар розчину і нанести другий шар армувальної суміші. Загальна товщина армувального шару має складати 3-4 мм. Армувальна сітка має знаходитись у верхній 1/3 армувального шару. Правильно укладену сітку не видно і вона повинна бути повністю вкрита шаром розчину. Також необхідно забезпечити перекриття сусідніх шарів сітки на величину не менше 10 см. Краї сітки не повинні співпадати зі стиками між плитами утеплювача.

### Утилізація

Залишки матеріалу можна утилізувати як будівельні відходи.



Технічна інформація • Станом на лютий 2023 р.

Дана технічна інформація складена на основі найновішого рівня техніки та нашого досвіду. З погляду на різноманіття причин та конкретних умов на об'єкті покупець /користувач, однак зобов'язаний перевіряти наші матеріали на придатність для передбачуваної цілі використання стосовно до умов відповідного об'єкту. З виходом нового видання даний документ втрачає свою силу. Актуальна технічна інформація доступна на сайті [www.alpina.ua](http://www.alpina.ua)

ДП «Капарол Україна»  
04112, Україна, м Київ,  
вул. О. Теліги, 6, корпус 8, літера 3.  
Бізнес-центр "Форум Вест Сайд"  
тел. : +38 044 379-06-91  
[www.alpina.ua](http://www.alpina.ua)

Після публікації нового видання ця технічна інформація стає недійсною