



## Скловітка фасадна армуюча


Лугостійка скловітка зі склотканини


**Сфера застосування:** Скловітка фасадна KREISEL призначена для застосування в армованому базовому шарі при влаштуванні систем утеплення з плит пінополістиролу або мінеральної вати. Стовійка до лужного середовища. Скловітка призначена для всіх типів систем утеплення фасадів KREISEL® TURBO. На фасадах або цоколях будинків, які піддаються значним механічним навантаженням, рекомендується виконувати подвійний захисний армуючий шар.

**Властивості:**

- Лугостійка
- Водонепроникна
- Висока механічна міцність

**Спосіб застосування:**



Технічні характеристики:	
Тип упаковки	
Кількість в упаковці	55 м <sup>2</sup> /рул
Кількість на палеті	33 шт/пал.
Щільність	≈ 150 г/м <sup>2</sup>
Витрата	≈ 1,1 м.п./м <sup>2</sup>

стандартні умови	- нитки основи 1800 Н/5 см
стандартні умови	- нитки утоку 1920 Н/5 см
після 28 діб у 5%розчині NaOH	- нитки основи: не менше 1000 Н/5 см;
після 28 діб у 5%розчині NaOH	- нитки утоку: не менше 1100 Н/5 см.

**Склад:**

- Склотканина Glass textile

**Спосіб застосування:** Попередньо приготована розчинна суміш для армування KREISEL 220 або KREISEL 240 повинна бути рівномірно розподілена по поверхні теплоізоляційних плит і вирівняна до товщини шару не менше 4 мм. На підготовлений шар слід укласти, попередньо підготовлений, фрагмент армуючої скловітки, за допомогою металевого шпателя занурити його в шар розчинової суміші. Правильно укладена сітка повинна бути повністю покрита шаром розчинової суміші та не проглядатися крізь нього. В разі необхідності додати необхідну кількість розчинової суміші для армування. На всіх стиках необхідно забезпечити перекриття сітки (внахлест) з сусідніми фрагментами величиною не менше 100 мм. Краї сітки не повинні збігатися із стиками між плитами утеплювача. Віконні та дверні прорізи додатково підсилити на кутах фрагментами скловітки з розмірами не менше 200х300 мм, розташувати їх по діагоналі.

**попередження про небезпеку:** Уникати контакту зі шкірою та попадання в очі. При попаданні в очі - ретельно промити чистою водою та звернутися до лікаря. При попаданні на шкіру - вимити водою використовуючи мило. У разі появи подразнення - звернутися до лікаря.

**Зберігання:** 12 місяців від дати виробництва при умові зберігання в сухому місці в непошкодженій заводській упаковці.



## Скловітка фасадна армуюча

Лугостійка скловітка зі склотканини

---

**Загальна інформація:**

При виконанні робіт рекомендується дотримуватися вимог актуальної інструкції із застосування, а також нормативних документів, що регулюють процес виконання облицювальних робіт. Виробник гарантує відповідність KREISEL СКЛОСІТКА ФАСАДНА АРМУЮЧА зазначеним технічним характеристикам тільки при дотриманні правил транспортування, зберігання та інструкції з виконання робіт, наведених у цьому описі. Виробник не несе відповідальності в разі неправильного використання продукту або використання з порушеннями інструкції із застосування.