



## weber.prim S&S

Силікатно-силіконовий ґрунтуючий засіб для підготовки поверхні під декоративні штукатурки.

### Переваги та властивості:

- висока паропроникність;
- вирівнює водопоглинання;
- зменшує витрату декоративної штукатурки;
- дозволяє «законсервувати» фасад на зимовий період;
- забезпечує рівномірний колір фінішного покриття;
- підвищує міцність зчеплення з основою;
- широкий вибір кольорів;
- морозостійкий.



## weber.prim S&S

– силікатно-силіконовий високоякісний ґрунтуючий засіб на основі рідкого калієвого скла та дисперсії силіконових полімерів з додаванням мінеральних наповнювачів, добавок і води. Зміцнює основу, збільшує адгезійні властивості, вирівнює поглинаючу здатність поверхні і забезпечує рівномірність кольору фінішного декоративного шару.

Використовується для підготовки мінеральних поверхонь в т.ч. теплоізоляційних фасадних систем

**Weber.therm**, а також для внутрішніх робіт перед нанесення декоративної тонкошарової штукатурки.

### Технічні характеристики:

Колір	Білий, тонується відповідно до колірної палітри Weber Color Spectrum, RAL, NCS та інших систем
Витрата*	0,15-0,30 кг/м <sup>2</sup>
Температура нанесення (основи, повітря, матеріалу)	Від +5°C до +30°C
Температура експлуатації	Від -50°C до +70°C
Стійкий до впливу опадів, не раніше	24 год.
Зберігання	12 місяців з дати виготовлення за умови зберігання в заводській закритій упаковці при температурі від +5 до +30°C, захищати від сонячних променів, уникати заморожування матеріалу

\* Витрата визначається рівністю основи, досвідом і кваліфікацією виконавця робіт і може відрізнятись від зазначених значень.

**Підготовка основи:**

На будівлі повинна бути встановлена водостічна система, підвіконні відливи і закриті парапети дахів. Основа повинна бути міцною, чистою, сухою (залишкова вологість основи не більше 6%), рівною (відповідати СНІП 3.04.01-87 та ДБН В.2.6-22-2001), очищеною від висолів, вапняного нальоту, жирів та інших забруднень. Основа не повинна містити покриттів, що відшаровуються.

Поверхні які не ґрунтуються, такі як скло, дерев'яні та пластикові рами, металеві конструкції, необхідно захистити від попадання фарби, ретельно вкрити до початку робіт.

**Підготовка матеріалу.**

**weber.prim S&S** перед використанням необхідно ретельно перемішати, при необхідності додати до 20% води по масі, після чого ще раз особливо ретельно перемішати за допомогою дреля з насадкою.

**Заборонено додавати в ґрунтуючий засіб сторонні речовини.****Виконання робіт.**

Роботи рекомендується виконувати при температурі не нижче + 5° С і не вище +30° С, заборонено виконувати роботи під прямими сонячними променями, під час дощу і при сильному вітрі. Риштування рекомендується закривати за допомогою фасадної захисної сітки або плівки.

Ґрунтуючий засіб наноситься пензлем або щіткою. Термін висихання ґрунтуючого засобу залежить від температури зовнішнього середовища та вологості повітря. За нормальних кліматичних умов (температура +20 ±2°С і відносна вологість повітря 55 ±5%) термін висихання фарби – 4 години. Після висихання ґрунтуючий засіб стійкий до механічних впливів.

**Очищення інструменту.**

Очищення рук, інструменту і тари необхідно проводити теплою водою безпосередньо після закінчення роботи.

**Правила безпеки.**

При роботі необхідно використовувати гумові рукавички. Уникати контакту зі шкірою та очима, при попаданні в очі промити великою кількістю води, при необхідності звернутись до лікаря. Берегти від дітей!

**Інструкція з утилізації.**

Матеріал потрібно утилізувати як будівельні відходи. Матеріал не можна спускати в каналізацію. Відро утилізувати як звичайне сміття.

**Зберігання.**

12 місяців з дати виготовлення за умови зберігання в заводській закритій упаковці при температурі від +5 до +30°С, захищати від сонячних променів, уникати заморожування матеріалу.



