

**ОПИС:**

S-20 - Готова до застосування структурна штукатурка на основі силіконової смоли. Застосовується в якості фінішного покриття типу «короїд» на фасадах.

Переваги:

- Для внутрішніх та зовнішніх робіт
- Висока атмосферостійкість
- Захищена від грибкових і водоростевих пошкоджень
- Водовідштовхуюча
- Розмір зерна 2,0 мм

ЗАСТОСУВАННЯ:

Готова до застосування структурна штукатурка на основі силіконової смоли. Застосовується в якості фінішного покриття типу «короїд» на фасадах. Призначена для нанесення на мінеральні штукатурки, бетон, підготовлену цегельну основу, поверхні систем теплоізоляції фасадів, гіпсокартон, ДСП, QSB і OSB. Рекомендована для оздоблення фасадів у місцях з високим агресивним впливом. Може застосовуватись для створення міцних зносостійких покриттів в середині

приміщень. Не підходить для поверхонь з сольовими плямами, а також для поверхонь з пластмаси.

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ:

Підготовка основи здійснюється згідно ДБН В.2.6-22-2001 і ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013. Поверхня повинна бути чистою, сухою та міцною. Відшарування, старі покриття та масляні забруднення ретельно видалити. Нерівності вирівняти шпаклівкою. Цементні штукатурки повинні бути витримані мінімум 28 діб, шпакльовані поверхні - мінімум 3 доби, поверхні систем утеплення - 7 діб. Усі поверхні обов'язково обробити силіконовою ґрунт-фарбою ТМ «БУДМІКС» GF-2. При нанесенні на систему теплоізоляції фасадів комплексна система включає, як мінімум: системний клейовий склад, системні теплоізоляційні плити, системне армоване покриття, що складається з одного або кількох шарів, з яких хоча б один повинен бути армованим, системна ґрунтовка, системне декоративне оздоблення (силіконова декоративна штукатурка, фарба тощо).

ПРИГОТУВАННЯ:

При необхідності додати до 2% води і перемішати, незбиваючи. Нанести на стіну шпателем з нержавіючої сталі на товщину зерна. Витримати деякий час і, поки штукатурка м'яка, структурувати пластмасовою теркою в потрібному напрямку (рухами вверх-вниз, вліво-вправо або рухами по колу).

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

FASSADE-SILIKON PREMIUM S-20	ТУ У 20.3-31158382-0522017
Витрата	Близько 2,6 кг/м ² по рівній поверхні.
В залежності від зернистості і рівності поверхні	витрата може змінюватись.
Час висихання	24 години при +20°C і вологості повітря 65%.
Повне висихання і перефарбовування	через 2-3 дні.
Температура нанесення	від +5°C до +30°C і вологості повітря менше 80%.
Гарантійний термін зберігання в герметично закритій заводській упаковці	24 місяці.
Пакування	Відро 25 кг.

"

ІНСТРУКЦІЯ ПО ЗАСТОСУВАННЮ