



# SEMIN AIRLESS

## ДЛЯ ВНУТРІШНІХ РОБІТ

### СПЕЦІАЛЬНА ШПАКЛІВКА AIRLESS ДЛЯ ВИКОРИСТАННЯ З ПУЛЬВЕРИЗАТОРОМ ДРІБНОГО РОЗПИЛЕННЯ ДЛЯ ВНУТРІШНІХ РОБІТ

#### ТЕХНІЧНИЙ ОПИС.

SEMIN AIRLESS — шпаклівка для остаточних внутрішніх робіт із пульверизатором Airless. Ідеально підходить для підготовки поверхонь під плитку, бетону в опалубці та для гіпсокартону перед нанесенням остаточного шару фарби.

Шпаклівка SEMIN AIRLESS забезпечує дрібнозернистість, однорідність і рівномірність поверхні. Для більш охайного остаточного покриття злегка відшліфуйте дрібнозернистим наждаком після висихання.

#### СКЛАД І ЗОВНІШНІЙ ВИГЛЯД.

Емульсія акрилової смоли, мінеральний наповнювач, похідні целюлози, консервант і різні присадки.

Маса має білий колір та консистенцію, адаптовану для використання в пульверизаторі Airless.

#### ПОВЕРХНІ, НА ЯКІ МОЖНА НАНОСИТИ ПРОДУКТ.

- Гіпсокартон.
- Гладкий бетон.
- Шпаклівка для заповнення.
- Гіпсова плитка.
- Стара фарба.

#### ПОКРИТТЯ.

Шар шпаклівки SEMIN AIRLESS можна покривати акриловою або алкідною фарбою.

#### ДОДАТКОВІ ДОКУМЕНТИ.

DTU 59.1.

#### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

- Сухий екстракт: 72 %.
- Щільність: 1,8.
- ЛОВ: 0,63 г/л.

#### СУПУТНІ ТОВАРИ.

ПІДГОТОВЧЕ ПОКРИТТЯ SEMIN у якості ґрунтовки для гіпсокартону.

#### УПАКОВКА.

Пластикові пакети 25 кг і відра 25 кг.

#### ЗБЕРІГАННЯ.

18 місяців в оригінальній непошкодженій упаковці в захищеному від морозу місці.

## ЗАСТОСУВАННЯ

#### ЗАСТЕРЕЖЕННЯ.

Температура при нанесенні та під час зберігання має бути в діапазоні 8–35 °С. Не наносити на зледенілі поверхні.

#### ПІДГОТОВКА ПОВЕРХОНЬ ПЕРЕД НАНЕСЕННЯМ.

Поверхні повинні відповідати вимогам стандарту DTU 59.1, тобто бути сухими, чистими та твердими й на них не повинно бути залишків роздільних засобів та ін.

Листи гіпсокартону мають бути поґрунтовані.

#### НАНЕСЕННЯ.

SEMIN AIRLESS розпилюється за допомогою будь-якого пристрою Airless типу 695,795 або Mark 5 із сифонною трубкою або лією Airless. Використання наконечників 527–531. Розпилювати, тримаючи пульверизатор на відстані 80 см від поверхні.

#### ЧАС ВИСИХАННЯ.

6–24 години залежно від кількості нанесеного за собу.

#### СПОЖИВАННЯ.

Змінюється залежно від товщини осадженого шару (від 600 г до 1 кг/м<sup>2</sup>).

## ШПАКЛІВКА AIRLESS ДЛЯ ОСТАТОЧНОГО ПОКРИТТЯ У ПРИМІЩЕННІ

Шпаклівка SEMIN AIRLESS, спеціально розроблена для нанесення за допомогою пристроїв Airless, забезпечує дуже охайний вигляд перед фарбуванням та дозволяє заощадити багато часу завдяки механічному нанесенню.

### ПЕРЕВАГИ

- Не має запаху.
- Очищення інструментів водою.
- Легкість шліфування.

### РЕКОМЕНДАЦІЇ

Можна замінити фільтр пістолета на фільтр із чорною сіткою 60 на насосі.

