

# SANDO F

## Краска для каменного дома

- Образует атмосферостойкое и водоотталкивающее красочное покрытие
- Защищает поверхность от воздействия углекислого газа
- Колеруется в широкой гамме цветов



### Свойства продукта

Глубокоматовая фасадная краска на водной основе для отделки новых и ранее окрашенных минеральных поверхностей. Образует атмосферостойкое и водоотталкивающее красочное покрытие. Защищает базовую поверхность от воздействия углекислого газа, поэтому подходит для применения также и в промышленных регионах, а также на обочинах больших магистралей. Краску удобно наносить на поверхность, и она быстро сохнет. Колеруется в очень широкой гамме цветов. Продукт содержит активные вещества для предупреждения роста водорослей и грибов на окрашенной поверхности. В системе с грунтовочной краской Sando Base обеспечивает новую каменную поверхность длительную защиту от атмосферных воздействий.

### Сфера применения

Продукт предназначен для окрашивания минеральных поверхностей при наружных работах, напр., фасадов и цокольных частей жилых домов, общественных и промышленных зданий, каменных ограждений балконов.

### Базовая поверхность

Подходит для окрашивания новой и ранее покрытой дисперсионной краской цементной и известково-цементной штукатурки, бетона, легкого бетона и цементно-волоконных плит.

### Подготовка поверхности

Окрашиваемая поверхность должна быть прочной, сухой и очищенной от загрязнений, масла, лишайников и отслоившихся частичек. Для очистки поверхности использовать теплую воду, для очистки сильно загрязненной поверхности – также и моющее средство Cleaner (для удаления пыли, жира и сажи) или Bio-Cleaner (для удаления плесени и органики). Имеющиеся на поверхности слабо связанные слои удалить до прочного основания, трещины очистить скребком и заполнить смесью для заполнения, сходной с окружающей поверхностью. Отложившиеся на поверхности соли удалить сухим способом при помощи щетки с жесткой щетиной или слабого 10-процентного раствора уксусной кислоты. При выборе подходящего метода очистки следить, чтобы он не повредил базовую поверхность. Перед тем, как приступить к окрашиванию, убедиться, что новая оштукатуренная и бетонная поверхность, а также цементно-волоконная плита полностью высохла (требуемое минимальное время высыхания зависит от типа базовой поверхности и условий высыхания).

### Грунтование

Ранее не окрашенную пористую каменную поверхность загрунтовать 1 слоем краски Sando Base. При грунтовании сильно впитывающей и обладающей высокой пористостью поверхности к краске Sando Base добавить до 25 % чистой воды, и полученную смесь наносить на поверхность в 2 слоя методом «мокрым по мокрому».

### Финишная отделка

Финишную отделку поверхности выполнить в 2 слоя краской Sando F. ранее окрашенную поверхность очистить, затем окрасить поверхность продуктом Sando F в 1–2 слоя.

Краска Sando F готова к использованию. Перед использованием краску тщательно перемешать. Первый слой при необходимости можно разбавить чистой водой (до 10 % от объема), финишный слой наносить на поверхность в неразбавленном виде.

### Очистка поверхности

Для очистки загрязненной поверхности использовать чистую воду, при необходимости также и нейтральные чистящие средства. После применения чистящего средства тщательно ополоснуть поверхность чистой водой. Избегать использования чистящих средств, содержащих органические растворители (напр., спирт). Для мытья рекомендуется использовать слегка теплую воду, горячая вода может размякнуть красочный слой и затруднить очистку. В качестве рабочего инструмента использовать губку или мягкую щетку.



## Технические характеристики

Сфера применения	при наружных работах
Связующее вещество	акриловый сополимерный латекс
Укрывистость (1 слой)	гладкая поверхность 6-8 м <sup>2</sup> /л; структурная поверхность 4-6 м <sup>2</sup> /л
Время высыхания (23 °С, RH 50%)	сухой от пыли через 1 час, можно перекрашивать через 4 часа
Разбавитель	вода
Колерование	колеровочная система Acomix, базовые тона BW, BM, BC
Рабочие инструменты	кисть, валик, распылитель
Очистка рабочих инструментов	водой, сразу же после использования
Хранение	хранить в закрытой таре в сухом и прохладном месте (выше +5 °С)
Упаковка	1 л / 5 л / 10 л

## Рекомендации по окрашиванию

Требуемая температура воздуха и поверхности при окрашивании и высыхании краски: +10...25 °С (рекомендуемая темп. +18±2 °С), относительная влажность воздуха 40–80 % (рекомендуемая 60–65 %). Избегать окрашивания в холодную, влажную (дождь, туман, роса) и ветреную погоду, а также под воздействием прямых солнечных лучей. При более низких температурах и/или высокой влажности воздуха значительно удлиняется время высыхания краски. Не наносить продукт на сильно нагретые солнцем поверхности.

Между нанесением слоев дать окрашенной поверхности высохнуть в соответствии с требованиями. Большие поверхности окрашивать без перерывов; перерывы можно делать только в углах.

## Безопасность труда

Хранить в недоступном для детей месте. Избегать попадания химиката на кожу и в глаза. Если необходима консультация врача, возьмите с собой упаковку или этикетку продукта. В случае плохого самочувствия обратиться в токсикологический центр или к врачу.

## Охрана окружающей среды и обращение с отходами

По окончании работы плотно закрыть емкость с краской. Перед очисткой рабочего инструмента удалить излишки краски. Не сливать продукт в канализацию или в водоемы. Жидкие остатки краски доставлять в место сбора вредных веществ, и лишь полностью пустые емкости направлять на предприятие по обращению с отходами.

## Производитель

Akzo Nobel Decorative Coatings AB, Швеция.

Указанные в описании продукции данные получены в лабораторных условиях и поэтому могут варьироваться в зависимости от метода нанесения на поверхность, климатических условий и т.д. Представленную информацию можно использовать как инструкцию при выборе изделия и рабочих приемов. Представитель не отвечает за ущербы, вызванные игнорированием указанного в инструкции по использованию или использованием изделия не по назначению. Для получения дополнительной информации обращаться к представителю. Представитель оставляет за собой право вносить изменения в указанные данные без предварительного информирования об этом.