

FINNTELLA® OSB PROF
Быстросохнущая краска
для ОСБ, SIP-панелей и МДФ

finntella®

ТИП:

Быстросохнущая тиксотропная алкидная краска, модифицированная полиуретанами. Обладает антикоррозионными свойствами. Выдерживает интенсивную влажную очистку и санитарную обработку с применением моющих средств.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для защиты и декоративной отделки наружных и внутренних поверхностей и изделий из ОСБ плит, SIP-панелей и МДФ (кроме поверхностей, подвергающихся сильному износу).

ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для отделки стен и потолков в помещениях с напряженным режимом эксплуатации (склады, лестничные клетки и т.п.) и т.п. объектов из ОСБ плит, SIP-панелей и МДФ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Обрабатываемая поверхность должна быть прочной и сухой. В процессе работы температура воздуха и окрашиваемой поверхности должна быть выше +5°C и на 3°C выше точки росы. Относительная влажность воздуха не более 80%.

Неокрашенные поверхности – Поверхность очистить от пыли, грязи, высолов, плесени и грибков. Деревянные поверхности загрунтовать грунтом FINNTELLA® OSB_Primer. Оштукатуренные, зашпатлеванные и т.п. поверхности загрунтовать краской, разбавленной разбавителем FINNTELLA PROF INDUSTRIAL®-105 или уайт-спиритом на 5-10% от объема.

Ранее окрашенные поверхности – поверхность очистить щелочным водным раствором, промыть чистой водой и дать высохнуть. Отслаивающуюся краску, известь и мел удалить механически. Глянцевые поверхности отшлифовать до матовых или обработать щелочным водным раствором. Щели и неровности зашпатлевать, отшлифовать и удалить образовавшуюся пыль. Зашпатлеванные участки поверхности загрунтовать краской, разбавленной разбавителем FINNTELLA PROF INDUSTRIAL®-105 или уайт-спиритом на 5-10% от объема. Перед нанесением краски на основной объем проверить совместимость с ранее нанесенным покрытием на небольшом участке.

Расход (при однослойном нанесении):	Для ранее окрашенных и зашпатлеванных поверхностей: 12-14 м ² /л (80-95 г/м ²); Для оштукатуренных и др.пористых поверхностей: 8-10 м ² /л (115-145 г/м ²); Расход краски зависит от шероховатости и пористости поверхности, а также от способа нанесения.
Плотность	База А –1,16 кг/л, база С –1,03 кг/л (в зависимости от цвета).
Разбавитель	Разбавитель PROF INDUSTRIAL®-105 или уайт-спирит, но не более 10% от объема.
Способ нанесения	Кисть, валик, краскораспылитель. Допускается нанесение при температуре до -20°C.
Время высыхания	При +20°C и относительной влажности воздуха 65%: от пыли – 1-2 часа, для повторной окраски – 8-10 часов
Блеск	Полуматовый 30 (по ISO 2813); глянцевый 70 (по ISO 2813)
Цвет	Белый, колеруется по каталогам SYMPHONY, RAL, NCS, MONICOLOR NOVA и др.
Транспортировка и хранение	Допускается хранение и транспортировка при температуре ниже 0°C.
Вид упаковки	Металлическая/пластиковая тара: 0,9 л, 2,7 л, 9 л.