

## ONOL EXPRESS - SIKKENS

**Краткое описание:** Быстро сохнувший матовый грунт на базе алкидных смол для внутренних и наружных работ по древесине. Позволяет проводить большое количество операций за один день благодаря своей способности быстро сохнуть, что повышает производительность и снижает затраты на проведение окрасочных работ.

### Характеристика:

- Быстро сохнет (возможность перекрытия через 1-2 часа).
- Погодоустойчивый (2 слоя ONOL EXPRESS могут выдержать погодные условия в течение 1 года без отделочного покрытия).
- Прекрасная адгезия по любому дереву и предварительно зашкуренным окрашенным поверхностям.
- Хорошая проникающая способность даже на острых углах.

### Условия нанесения:

Температура: 5 -30° С.

Влажность: до 85%.

**Метод нанесения:** кисть с длинной щетиной, валик, воздушное и безвоздушное распыление.

**Разбавление:** для кисти – до 10% уайт-спирита, для распыления –Sikkens Thinner M600.

**Очистка оборудования:** уайт-спирит или Sikkens Thinner M600.

### Условия при распылении:

	Безвоздушное распыление	Воздушное распыление
рабочее давление –	120-160 бар	3 - 5 бар
диаметр сопла –	0,229-0,279 мм	1,5 – 2 мм
разбавление –	0 - 5%	10 - 15%

**Рекомендуемая толщина слоя:**сухого – 25 мкм, мокрого – 57 мкм.

**Практический расход:** 16м<sup>2</sup>/л (включая 10 %-ую потерю при нанесении кистью). Расход зависит от метода нанесения и качества окрашиваемой поверхности.

### Высыхание при 20° С и 60% влажности:

- от пыли - 30 минут,
- на отлип - 60 минут,
- на переокрас – 1-2 часа алкидными красками (Rubbol AZ, EPS).

**Упаковочная вязкость:** 0,4 Паскаль секунда при температуре 23°С.

**Плотность:** 1,3 кг/л.

**Содержание твердых частиц:** 44% объемных и 65% весовых.

**Уровень глянца:** матовый.

**Укрывистость:** хорошая, даже на острых краях.

**Упаковка:** 1 л, 5 л.

**Цветовая гамма:** белый и темно серый.

**Срок хранения:** не менее 1 года в закрытой оригинальной упаковке (боится мороза).

### **Система нанесения**

Наружные деревянные конструкции (рамы, окна, двери) должны соответствовать наивысшим стандартам качества для деревянных соединений.

**Новая древесина:** древесину категории III и IV предварительно обработать соответствующей пропиткой. Onol Express может быть нанесен в составе различных систем независимо от того это новая или старая окрашенная поверхность.

**Старые неповрежденные слои:** обработать раствором аммония с водой и как следует зашкурить, после чего нанести Onol Express.

**Неповрежденное покрытие свинцового сурика или грунта:** обезжирить и/или зашкурить.

**Точка воспламенения:** 35°С (легко воспламеняющаяся).