

Дикко Сурф - Dicco Surf

Тип	Двухкомпонентная грунтовка каталитного отверждения.
Область применения	Для деревянных поверхностей внутри помещения. Особенно подходит для применения на скоростных окрасочных линиях.
Объекты применения	Применяется для отделки мебели, деталей мебели, дверей и других деревянных поверхностей или древесных плит.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Характеристики	Быстровысыхающая, легкошлифуемая и износостойкая грунтовка. Не содержит ароматических растворителей.
Оттенки цвета	Белый.
Степень блеска	Матовая
Класс эмиссии	В случае если окрашиваемая подложка (древесина или плита) и клей используются по норме E1, материал соответствует требованиям нормы DIN 55 666: содержание формальдегида не более 0,12 мг/м ³ воздуха.

Расход	Рекомендуемое кол-во (не разбавленной)		Теоретический расход
	мокрой / в один слой	теоретическая толщина сухой пленки	
	135 гр/м ²	40 мкм	9 - 10 м ² /л

На практический расход влияют метод и условия при нанесении материала, а также форма и шероховатость окрашиваемой поверхности.

Растворитель	1033 и 1035
Соотношения смешивания	Краска - 100 объемных частей, код 007 5898 Отвердитель - 10 объемных частей, код 006 2098

Способ нанесения	Способ нанесения	Вязкость DIN4
	Распыление низким давлением	18 - 23 секунды
	Безвоздушное распыление	25 - 30 секунд
	Обливная машина	40 - 50 секунд

Жизнеспособность смеси (+23 °C)	24 часа.
---------------------------------	----------

Время высыхания	При 110-120 гр/м ²	50 °C	70 °C	ИКС
	Перед шлифованием, спустя	30 - 40 мин.	20 - 30 мин.	2 - 3 мин.

Температура штабелирования ниже 35 °C.

Время высыхания и межслойная выдержка зависят от толщины пленки, температуры, относительной влажности воздуха и вентиляции.

Сухой остаток	Около 43% по объему, 62% по весу.
Плотность	1,3 кг/л.
Код	Краска - 007 5898, отвердитель - 006 2098.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИЗДЕЛИЯ

Условия при обработке	Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой. Температура воздуха, окрашиваемой поверхности и краски во время нанесения и сушки должна быть выше +18°C, а относительная влажность воздуха - ниже 70%.
Окраска	Перед применением краску тщательно перемешать. Добавить 10% по объему отвердителя 006 2098. Разбавить до требуемой вязкости. Нельзя перемешивать в металлической таре, а в пластмассовой, эмалированной или кислотостойкой стальной таре. Если остатки смеси используют на следующий день, добавить 100% по объему свежей смеси краски.
Очистка инструментов	Растворитель 1035 или 1033.
Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта в ЕС	Содержание летучих органических веществ составляет 480 гр/л. Максимальное содержание ЛОС готовой к применению смеси (разбавленной на 20% по объему) составляет 562 гр/л.

Охрана труда

Перед применением следует внимательно изучить текст и предупредительные обозначения на заводских этикетках. Более подробная информация об опасных компонентах и мерах безопасности приведена в паспорте техники безопасности, который по запросу можно получить у специалистов Tikkurila, Industrial Coatings. Только для профессионального применения.

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте и проверена в указанный в технической характеристике день. Качество материала обеспечивается фирменной системой качества, полностью соответствующей требованиям международных стандартов ИСО 9001 и ИСО 14001. Как изготовитель фирма не может нести ответственность за ущерб, нанесенный применением материала не в соответствии с выданной фирмой инструкцией по применению или при использовании по неправильному назначению.

Tikkurila Oy • P.O. Box 53 • Kuninkaalantie 1 • FI-01301 Vantaa Finland • Tel. +358 9 857 71 • Fax +358 9 8577 6900 VAT FI01970674 • Business Identity Code 0197067-4 • Registered Office Vantaa • www.tikkurila.ru