

Диккопласт Плюс ТИКС - Diccoplast Plus TIX

Тип	Двухкомпонентная грунтовка кислотного отверждения.
Область применения	Быстровысыхающая грунтовка с тиксотропными свойствами для работ внутри помещения.
Объекты применения	Применяется для отделки мебели, деталей мебели, дверей и других деревянных и древесноволокнистых поверхностей внутри помещения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Характеристики	Хорошо шлифуется и заполняет поры. Не содержит ароматических растворителей. Глянец 5-10.
Оттенки цвета	Белый.
Степень блеска	Матовая
Стандарт измерения блеска	ISO 2813/60°
Класс эмиссии	Отвечает требованиям E1 норматива DIN 55 666, содержание формальдегида не более 0,12 мг/м ³ воздуха.
Расход	5 – 7 м ² /л (100 мкм). На практический расход грунтовки влияют способ и условия нанесения, форма окрашиваемых деталей и качество поверхности.
Растворитель	1027 и 1033
Соотношения смешивания	Грунтовка - 100 объемных частей, код 007 5334 Отвердитель - 10 объемных частей, код 006 2098.

Способ нанесения	Способ нанесения	Вязкость DIN4
	Распыление низким давлением	18 - 25 секунд
	Безвоздушное распыление	25 - 30 секунд

Жизнеспособность смеси (+23 °C) 48 часов.

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

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

Температура штабелирования ниже 35 °C.

Сухой остаток	Около 57% по объему, 73% по весу.
Плотность	1,4 кг/литр.
Код	Грунтовка - 007 5334, 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. Дать смеси стабилизироваться полчаса и проверить вязкость снова. 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 1027 или 1033.
Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта в ЕС	Содержание летучих органических веществ составляет 370 гр/л. Максимальное содержание ЛОС готовой к применению смеси (разбавленной на 30% по объему) составляет 487 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