

Диккопласт Эластик Праймер - Diccoplast Elastic Primer



Тип Двухкомпонентная грунтовка кислотного отверждения.

Область применения Для деревянных поверхностей как внутри помещения, так и снаружи.

Объекты применения Рекомендуются для наружных дверей, деталей мебели и МДФ-плит.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Характеристики Быстросыхающая и эластичная грунтовка. Хорошо шлифуется и заполняет поры.

Оттенки цвета Белый 0201 и черный 0202.

Степень блеска Матовая

Стандарт измерения блеска ISO 2813/60°

Класс эмиссии Отвечает требованиям нормы DIN 55 666, содержание формальдегида не более 0,12 мг/м³ воздуха.

Расход 5 – 6 м²/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, 691-серия.
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

Температура штабелирования ниже 35 °C.

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

Сухой остаток Около 57% по объему, 73% по весу.

Плотность 1,4 кг/литр.

Код Грунтовка - 691 0201 (белый), 691 0202 (черный), отвердитель - 006 2098.

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%.
Обработка	Перед применением грунтовку 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 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 20% по объему) составляет 460 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