



Диккопласт 30, 80 - Diccoplast 30, 80

ТИП

Двухкомпонентная краска кислотного отверждения.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для деревянных поверхностей внутри помещения.

Объекты применения

Применяется для отделки мебели, дверей и для других деревянных и древесноволокнистых поверхностей внутри помещения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Характеристики

Быстро высыхающая, износостойкая краска для работ внутри помещения. Хорошо заполняет поры. На краску Диккопласт 30 имеется MED-сертификат № VTT-C-4032-15-09. Краску можно применить для отделки мебели и других деревянных поверхностей внутри помещения судов.

Цвета

Белый 0201 и черный 0202 (черный цвет только в 754-серии).

Цветовые каталоги

Колеруется по системе TEMASPEED.

Степень блеска

Полуматовая и Глянцевая

Стандарт измерения блеска

ISO 2813/60°

Класс эмиссии

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

Расход

Рекомендуемое кол-во (не разбавленной)		Теоретический расход
мокрой / в один слой	теоретическая толщина сухой пленки	
115 гр/м ²	50 мкм	11 - 12 м ² /л

Разбавитель

1027 и 1033

Соотношения смешивания

Краска - 100 объемных частей, 754-серия, 634-серия
Отвердитель - 10 объемных частей, код 006 2098 или 990 2219 (без содержания этанола).

Способ нанесения

Способ нанесения	Вязкость DIN4
Распыление низким давлением	20 - 25 секунд
Безвоздушное распыление	25 - 30 секунд
Лаконалив	40 - 50 секунд

Жизнеспособность смеси

48 часов.

Время высыхания

При расходе 110-120гр/м ²	50 °C	70 °C	ИКС
Сухая для шпательования, спустя	40 – 60 мин	30 – 40 мин	3 – 5 мин
Сухая для упаковки, спустя	2-3 часа	ок.1 часа	3-5 мин.

Температура шпательования ниже 35 °C.

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

Сухой остаток

Около 60% по объему, 74% по весу (754 7221).

Плотность

1,1 – 1,4 кг/л (в зависимости от цвета).



Диккопласт 30, 80 - Diccoplast 30, 80

Код Краска - 754-серия, 634-серия (уточните код у технического специалиста Tikkurila Oy), отвердитель - 006 2098 или 990 2219 (без содержания этанола).

Свидетельство о государственной регистрации

[Свидетельство о государственной регистрации](#)

MED Certificate

[VTT-C-4032-15-09 Diccoplast 30](#)

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

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 краску тщательно перемешать. Добавить 10% по объему отвердителя 006 2098 или 990 2219 (без содержания этанола). Разбавить до требуемой вязкости. Нельзя перемешивать в металлической таре, а в пластмассовой, эмалированной или кислотоустойчивой стальной таре. Если остатки смеси используют на следующий день, добавить не менее 100% по объему свежей смеси краски.

Очистка инструментов

Растворитель 1027 или 1033.

Предельная величина EU VOC (ЛОС) 2004/42/EC

Содержание летучих органических веществ составляет 360 г/л. Максимальное содержание ЛОС готовой к применению смеси (разбавленной на 20% по объему) составляет 450 г/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 Oy. 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 неправильно назначению.

[Назад](#)