



Colofill - Колофил

ТИП Двухкомпонентная эпоксидная шпатлевка, не содержащая растворителей.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ Подходит для шпатлевания отверстий, трещин и швов бетонных, гипсовых и прочих минеральных поверхностей.

Объекты применения Подходит для шпатлевания отверстий, трещин и швов бетонных, гипсовых и прочих минеральных поверхностей. Может также применяться для древесных, фанерных и стальных поверхностей. Может также применяться для древесных, фанерных и стальных поверхностей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Характеристики Не содержит летучих органических соединений.

Цвета Древесный

Расход 9 – 11 м²/л (100 мкм)
Практический расход зависит наличия отверстий, трещин и швов, а также от шероховатости обрабатываемой поверхности. Расчетная формула на практике: 1 л (1,1 кг) шпаклевки на 1 м² при толщине пленки 1 мм.

Разбавитель 1031 и 1029

Соотношения смешивания Шпатлевка - 2 части по объему, 008 4611
Отвердитель - 1 часть по объему, 008 4612

Жизнеспособность смеси (+23 °С) ок.1 ч после смешивания

Время высыхания

	23°С
Межслойная выдержка	8 часов – 4 дня
Перед шлифованием	12 – 24 часов
Полное отверждение	7 дней

При более низких температурах высыхание замедляется.

Сухой остаток Около 100% по объему.

Плотность 1,10 кг/л (готовой к употреблению смеси).

Код Шпатлевка - 008 4611, отвердитель - 008 4612.

Свидетельство о государственной регистрации [COLOFILL](#)

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при обработке Поверхность должна быть сухой. Относительная влажность бетона не должна превышать 97 %. При нанесении и отверждении температура окружающего воздуха, поверхности и шпаклевки не должна опускаться ниже + 15 °С. Относительная влажность воздуха не должна превышать 80 %.



Colofill - Колофилл

Предварительная подготовка	Удалить пыль, отслаивающиеся частицы и другие загрязнения с поверхности.
Грунтование	Пористую поверхность загрунтовать эпоксидным лаком Темафлор 200 или 210 или стандартной грунтовкой применяемой в эпоксидных системах окраски.
Распределение	Шпатлевку Колофилл нанести резиновым или стальным шпателем. Выравнивание выполнить до общего уровня поверхности, избегая излишков. На особенно неровную поверхность рекомендуется нанести шпатлевку в два слоя с межслойной выдержкой ок. 8 ч. Зашпатлеванные места отшлифовать через 12 часов после нанесения (+ 23 °C) сухим или мокрым методом
Смешивание компонентов	Добавить отвердитель к основе и тщательно перемешать. При определении требуемого количества смеси следует принять во внимание площадь окрашиваемой поверхности и жизнеспособность смеси. Плохое перемешивание или неправильное соотношение компонентов приводит к неравномерному отверждению, ухудшению свойств покрытия и неудовлетворительному конечному результату.
Очистка инструментов	Растворитель 1029 и 1031.
Предельная величина EU VOC (ЛОС) 2004/42/EC	Не содержит летучих органических соединений.
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 Oyj. Только для профессионального и промышленного применения.
Паспорт техники безопасности	Colofill 0084611 MSDS RUS
Паспорт техники безопасности отвердителя	Colofill Hardener 0084612 MSDS RUS

□ Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления. Данный продукт предназначен исключительно для профессионального использования и должен применяться только специалистами, обладающими необходимыми для применения продукта знаниями и опытом. Приведённая выше информация носит рекомендательный характер. Компания-производитель не несёт ответственности за условия эксплуатации продукта и сам процесс его использования. В случае, если вы намереваетесь использовать продукт не по назначению без нашего предварительного письменного подтверждения его пригодности для заявленной цели, такое использование осуществляется на ваш собственный риск.

[Назад](#)