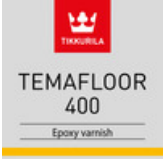




Temafloor 400 - Темафлор 400

ТИП	Двухкомпонентный эпоксидный лак, не содержащий растворителей.	
ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	<p>Применяется в качестве связующего вещества массы для затирки Темафлор 4000 и эпоксидного бетона. Применяется также как финишный слой для покрытий и масс серии Темафлор.</p> <p>Подходит для грунтования и пылесвязывания новых и старых бетонных полов перед нанесением покрытий и масс серии Темафлор.</p> <p>При добавлении песка пригоден также для выравнивания бетонных полов.</p>	
Объекты применения	Для бетонных полов.	
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ		
Цветовые каталоги	При долгосрочной эксплуатации солнечный свет оказывает влияние на оттенок и глянец.	
Степень блеска	Высокогляnceвая	
Расход	Расход на бетонный пол в среднем: Грунтование 5 – 8 м ² /литр Покрывная лакировка 6 – 10 м ² /литр.	
	Практический расход зависит от пористости и шероховатости окрашиваемой поверхности, а также от метода нанесения.	
Соотношения смешивания	Основа - 3 части по объему, код 008 4403 Отвердитель - 1 часть по объему, код 008 4408.	
Способ нанесения	Наносится резиновым шпателем и распределяется валиком.	
Жизнеспособность смеси (+23 °С)	Ок. 30 минут после смешивания компонентов и при выливании на подложку.	
Время высыхания при +23°С и относительной влажности 50%	От пыли, спустя 6 ч Межслойная выдержка, через 16 – 24 ч Полное отверждение, через 7 дней	
Сухой остаток	Ок. 100 % по объему	
Плотность	1,1 кг / литр (готовой к применению смеси).	
Код	Основа - 008 4403, отвердитель - 008 4408.	
Свидетельство о государственной регистрации	SGR_Temafloor 400	



Temafloor 400 - Темафлор 400

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при обработке	Относительная влажность бетона не должна превышать 97 %. При нанесении и отверждении лака температура окружающего воздуха, бетонной поверхности и лака не должна опускаться ниже + 15 °С. Относительная влажность воздуха должна быть ниже 80 %. Внимание! При использовании эпоксидных поверхностей вне помещения характерны естественные потускнение и меление со временем.
Предварительная подготовка	Новая бетонная поверхность: Цементное молочко удалить шлифованием, дробеструйной очисткой или травлением раствором соляной кислоты. Выбрать подходящий для данного помещения метод очистки. После очистки тщательно удалить пыль пылесосом. Для травления использовать разбавленную соляную кислоту (1 часть концентрированной соляной кислоты на 4 части воды). После травления соляной кислотой тщательно промыть пол водой и высушить. Старая бетонная поверхность: Жир, масло, химикаты и прочие загрязнения удалить, промыв эмульсией Маалипесу. Удалить старое отслаивающееся покрытие шлифованием или дробеструйной очисткой. Выбрать подходящий для данного помещения метод очистки. Очистить выбоины и трещины до чистого бетона. Трещины расширить, например, абразивным инструментом. Удалить разрушенный бетон и пыль. Цементная выравнивающая стяжка Удостоверьтесь в технической совместимости покрытия с материалом цементной выравнивающей стяжки.
Грунтование	Для грунтовки использовать эпоксидный лак Темафлор 400 разбавленный на 30%. Готовую смесь нанести на пол в количестве необходимом для полного насыщения бетонной поверхности. Если грунтовка полностью впитывается в бетонную поверхность, следует нанести второй слой грунта для получения беспористой поверхности. Второй слой грунта можно наносить через 2 часа «мокрый по мокрому».
Заделка	Выбоины и трещины на поверхности следует заполнить смесью неразбавленного лака Темафлор 400 с сухим, чистым песком. Примерное соотношение смешивания: 1 часть по объему готовой эпоксидной смеси и 1-2 части по объему песка дисперсностью 0,5-1,2 мм.
Лакирование поверхности	Нанесение финишного покрытия следует проводить в течение 16 – 24 часов после грунтования поверхности. Если загрунтованная поверхность не окрашена в течении 24 часов, то перед нанесением финишного покрытия загрунтованную поверхность следует шлифовать для придания шероховатости. В качестве финишного покрытия применить неразбавленный лак Темафлор 400, разбавленный на 20-30%. Лак вылить на пол и равномерно распределить по поверхности резиновым шпателем. Выровнять поверхность валиком.
Смешивание компонентов	Добавить отвердитель к основе в правильном соотношении смешивания и тщательно перемешать, используя ручную низкооборотную дрель с мешалкой (время смешивания около 2 минут). При определении требуемого количества смеси следует принимать во внимание площадь окрашиваемой поверхности и жизнеспособность смеси. Внимание! Плохое перемешивание или неправильное соотношение могут привести к неравномерному отверждению, ухудшению свойств покрытия и неудовлетворительному конечному результату.
Очистка инструментов	Растворитель 1029.
Предельная величина EU VOC (ЛОС) 2004/42/ЕС	ЛОС 2004/42/ЕС (cat A/j) 500 г/л (2010) Темафлор 400: макс. ЛОС < 500 г/л

ОХРАНА ТРУДА



Temafloor 400 - Темафлор 400

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

Паспорт техники безопасности растворителя [THINNER 006 1031](#)

Паспорт техники безопасности отвердителя [TEMAFLOOR 400 HARDENER](#)

□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](#)