

## Темафлор 25 - Temafloor 25



**Тип** Однокомпонентный, полиуретановый лак, отверждаемый влагой воздуха.

**Область применения** Предназначен для лакировки и насыщения бетонных, асбестоцементных и прочих каменных полов/поверхностей.

**Объекты применения** Для бетонных полов, а также асбестоцементных и прочих каменных поверхностей.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

**Характеристики** Темафлор 25 является пылесвязующим веществом и предохраняет поверхность от проникновения в нее загрязнений. Хорошо выдерживает истирание, воздействие разных химикатов и воды при погружении.

**Степень блеска** Высокоглянцевая

**Расход** Средний при грунтовании: 4 - 7 кв.м / л.  
Практический расход зависит от пористости и шероховатости поверхности, а также от метода нанесения.

**Растворитель** 1061

**Способ нанесения** Валиком или кистью.

**Время высыхания, +23 °С при отн. влажн. воздуха 50 %**

От пыли, спустя	3 часа
На отлип, спустя	3 ½ часов
Межслойная выдержка, через	4 - 12 часов
Полное отверждение, через	24 часа

При относительной влажности воздуха менее 50% отверждение замедляется!

**Сухой остаток** Ок. 40% по объему.

**Плотность** 1,0 кг/л

**Код** 005 5750

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИЗДЕЛИЯ

**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 +5°C. Относительная влажность воздуха должна быть 50-90%.

**Предварительная подготовка** Новая бетонная поверхность:  
Цементный клей удалить 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 Фонтеклин АЛ. Удалить старое отслаивающееся покрытие дробеструйной очисткой. Удалить пыль и разрушенный бетон из выбоин и трещин. Трещины расширить, например, абразивным инструментом. Удалить разрушенный бетон и пыль.

**Грунтование** Грунтование производить лаком Темафлор 25, разбавленным на 15%. Лак налить на пол и распределить равномерно. Если грунтовочный слой лака полностью впитывается в бетонный пол, немедленно нанести второй слой грунта «мокрый по мокрому».

---

Заделка	Выбоины и трещины на окрашиваемой поверхности следует заполнить смесью эпоксидного лака Темафлор 200 с сухим, чистым песком фракцией 0,1-0,6 мм. Добавить необходимое количество песка в лак для приготовления шпаклевки. Выравненные места отшлифовать до уровня окружающего пола до нанесения финишного покрытия.
Очистка инструментов	Растворитель 1061.
Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта в ЕС	VOC 2004/42/EC (cat A/h) 750 гр/л (2007), 750 гр/л (2010) Temafloor 25: max. VOC < 750 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](http://www.tikkurila.ru)