

Темафлор 4000

Темафлор 4000 (Temafloor 4000) - масса для затирки, не содержащая растворителей, предназначена для бетонных полов в помещениях с исключительно высокими требованиями по ударостойкости и значительными механическими нагрузками. Массу рекомендуется использовать в целлюлозно-бумажной, химической и пищевой промышленности.

Темафлор 4000 готовят путем добавления песка в двухкомпонентный эпоксидный лак Темафлор 400, причем помимо обычного природного песка можно использовать специальный цветной песок. Масса и его цветовая гамма передают бетонному полу эстетически приятный внешний вид.

- Рекомендуемая толщина пленки 3-15 мм
- Превосходная прочность и ударостойкость
- Нескользящая, шероховатая поверхность
- Хорошо выдерживает паровые и тепловые нагрузки



Темафлор 4000 масса для затирки

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ

Бетонная поверхность пола должна быть прочной, способной выдержать проведение подготовительных работ, а также требуемые нагрузки в процессе эксплуатации. Бетонная поверхность должна играть роль надежной подложки, обеспечивая достаточное сцепление с покрытием.

СИСТЕМА ЗАЩИТНОЙ ОКРАСКИ

Грунтование выполняется эпоксидным лаком Темафлор 400 или Темафлор 220В Праймер, разбавленным на 10-30% Растворителем 1029. Массу приготавливают путем добавления песка в двухкомпонентный эпоксидный состав Темафлор 400. Финишное покрытие выполняется неразбавленным эпоксидным лаком Темафлор 400.

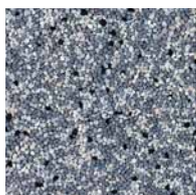
Необходимую дополнительную информацию по применению материалов и систем для бетонных полов, а также технические характеристики и паспорта техники безопасности на материалы можно запросить у технических специалистов Tikkurila Oyj.

Технические данные (при температуре +23°C и относительной влажности 50%)

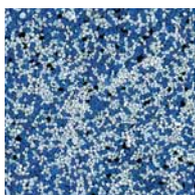
Толщина л/к пленки	3,0 - 15,0 мм
Плотность, готовой смеси	1.8 - 2,1 кг/л
Время полного отверждения	7 дней
Относительная влажность бетона	<97 %
Температура при нанесении	+15 °C - +35 °C
Колеровка	12 стандартных цветов
Прочность на сжатие, ISO 604	39,1 МПа
Прочность на изгиб, ISO 178	18,5 МПа
Модуль изгиба, ISO 178	6740 МПа
Прочность на разрыв, EN 13892-9	3,8 МПа
Макс. температура при погружении	+60 °C
Макс. температура сухого воздуха	+70 °C
Химическая стойкость	см. отдельную таблицу
Водостойкость	да
Пожаробезопасность, EN 13501-1	класс C _{fi} -s1

ОБРАЗЦЫ ОТТЕНКОВ ЦВЕТНОГО ПЕСКА

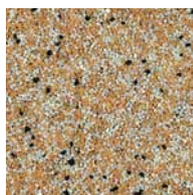
Цвета настолько близки к реальным, насколько позволяет техника печати.



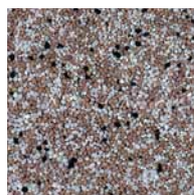
Серый 111



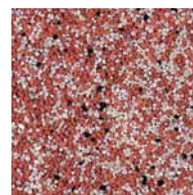
Синий 121



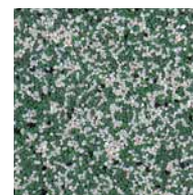
Желтый 131



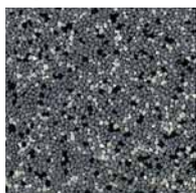
Коричневый 141



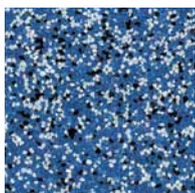
Оранжевый 151



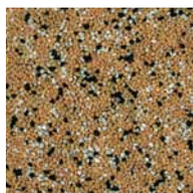
Зеленый 161



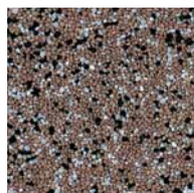
Серый 112



Синий 122



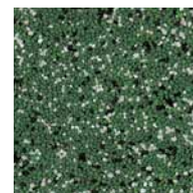
Желтый 132



Коричневый 142



Оранжевый 152



Зеленый 162

Ассортимент Tikkurila Oyj для бетонных полов включает широкий выбор материалов различного применения. Многолетний опыт работы Tikkurila в этой области гарантирует отличный результат, о чем свидетельствует богатый список окрашенных объектов.



Tikkurila Oyj
P.O.Box, FI-53, 01301 Vantaa, Finland
Telephone +358 9 857 71
info.coatings@tikkurila.com | www.tikkurila.ru



Temaspeed – первоклассный сервис для потребителей промышленных красок. Через широкую дистрибьюторскую сеть, охватывающую всю Европу, Tikkurila Oyj предлагает профессионалам широкий выбор высококачественных лакокрасочных покрытий, надежный сервис и быстрые поставки. www.temaspeed.com