



# Tikkurila Temafloor Fluat

## ОПИСАНИЕ

Кристаллический, водорастворимый фторид кремния, поверхностный пропитывающий агент для бетонных полов.

## СВОЙСТВА

- Подходит для обеспыливания и поверхностного укрепления необработанных старых и новых бетонных полов
- Связывает карбонат кальция на бетонной поверхности. Не образует поверхностной пленки. При необходимости можно использовать с покрытиями серии Tikkurila Temafloor и бетонными стяжками



## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Рекомендуется использовать, например, в складских помещениях, многоуровневых паркингах.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Соотношение смешивания	Первичная обработка: Tikkurila Temafloor Fluat	9кг	+ вода 65 литров.
	Повторная обработка: Tikkurila Temafloor Fluat	16кг + вода 65 литров.	
Практический расход	Упаковка 25 кг / Площадь пола 150 м <sup>2</sup> :		
	Первичная обработка: Tikkurila Temafloor Fluat	9кг	+ вода 65 литров.
	Повторная обработка: Tikkurila Temafloor Fluat	16кг + вода 65 литров.	
	Расход зависит от пористости бетона.		
Способ нанесения	Кисть, шпатель.		
Разбавитель	Вода.		
ЛОС	Не содержит летучих органических соединений (ЛОС).		
Тара	25 КГ		

# Tikkurila Temafloor Fluat

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

**Подготовка поверхности** Новый бетонный пол можно обрабатывать не ранее, чем через 2 недели. Поверхность должна быть сухой и чистой. Цементное молочко удалить шлифованием.

**Финишное покрытие** Нанести раствор кистью или шпателем, чтобы покрыть всю поверхность. Оставить раствор действовать на поверхности не менее 3 часов. После обработки промыть поверхность большим количеством воды. Дать поверхности просохнуть в течение суток.

Повторную обработку проводить аналогичным способом. После повторной обработки поверхность промыть кистью с большим количеством воды.

Внимание! Не допускайте высыхания поверхности перед промывкой. Недостаточная очистка может вызвать появление пылевидного слоя, высохшей на поверхности пропитки.

## 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 промышленного и профессионального применения.

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.