



# KIILTO GAP

## ПАРКЕТНАЯ ШПАТЛЕВКА

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Шпатлевка для паркета Kiilto Gap является специальной шпатлевкой для заделки щелей паркетных и деревянных полов. Применяется до обработки пола грунтовочным и финишным лаками.  
Цвета: дуб, береза.

### СВОЙСТВА

- \* легко наносится
- \* готовая к применению
- \* безопасная при работе, без запаха
- \* быстро высыхает
- \* хорошая заполняющая способность
- \* легко шлифовать
- \* пыль от шлифования не прилипает к шлифовальной бумаге

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Разбавитель	грунтовочный лак производства Kiilto Oy
Плотность	ок. 1,5
Огнеопасность	неогнеопасная
Морозостойкость	замерзает
Самая низкая рабочая температура	+ 18°C

### РАСХОД

ок. 8 м<sup>2</sup>/л, в зависимости от количества щелей.

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Обрабатываемая деревянная поверхность должна быть сухой, хорошо отшлифованной и тщательно очищенной от пыли и грязи. Шпатлевку перемешать перед применением. При необходимости разбавить грунтовочным лаком. Шпатлевочную смесь можно сделать гуще, добавив в нее пыль от шлифования. Шпатлевка наносится стальным шпателем перекрестными движениями. При необходимости обработку повторить.

### ВЫСЫХАНИЕ И ОТВЕРЖДЕНИЕ

Время высыхания 15-30 мин, большие щели - 1 сутки.  
Условия высыхания и размер щелей значительно влияют на время высыхания.

### РЕКОМЕНДУЕМЫЕ РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ

Температура помещения, шпатлевки и дерева	+18...24°C
Влажность дерева	7 ± 2 весовых %
Относительная влажность воздуха	40 - 70 %

### ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ

Очистить рабочие инструменты сразу после работы прохладной водой. Промывную воду рабочих инструментов можно сливать в канализацию.

### УПАКОВКА

1 л и 10 л пластмассовые емкости

### ХРАНЕНИЕ

Хранить в закрытой оригинальной упаковке при температуре не ниже +1°C не более 1 года.



**ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТИ** Не допускать попадания свежей шпатлевки на кожу. По просьбе на продукт можно получить отдельный паспорт по технике безопасности.

**ХРАНЕНИЕ**

Хранить в закрытой оригинальной упаковке при температуре не ниже +1°C не более 1 года.

Наши рекомендации основываются на произведенных нами испытаниях и накопленном опыте. Мы, однако, не можем влиять на местные условия или на качество работ с использованием продукта и, следовательно, не можем брать их на свою ответственность.

По дополнительным вопросам просим обращаться в наш отдел технической информации. Тел. бесплатной горячей линии по России + 7 800 333 3033

1/14