



# Тунто структурные обои

## ТИП

Изготовленные из полиэфирно-целлюлозного волокна структурные окрашиваемые обои.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяются в качестве основы при окраске и ремонте выровненных / ровных бетонных и оштукатуренных поверхностей, древесностружечных, древесноволокнистых и гипсокартонных плит внутри помещений согласно инструкции по применению.



## ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Стены в сухих внутренних помещениях.

[Увеличить](#)

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



### Цветовые каталоги

[Каталог цветов для внутренних стен](#)

### Расход

Расход краски ок. 5 м<sup>2</sup>/л.

### Сертификат соответствия

[Декларация о соответствии](#)

### Сертификат пожарной безопасности

[Пожарный сертификат](#)

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Неокрашенная поверхность

Поверхность очистить от грязи и пыли. При необходимости, выровнять поверхности подходящей шпатлевкой "Престо" и отшлифовать высокую поверхность. Удалить пыль от шлифовки.

### Ранее окрашенная поверхность

Поверхность очистить моющим средством "Маалипесу" и тщательно прополоскать водой. Удалить отслаивающиеся слабодержащиеся слои краски. Трешины, впадины и неровности выровнять подходящей шпатлевкой "Престо". Отшлифовать выровненную поверхность. Отшлифовать твердые, глянцевые поверхности до матового состояния и удалить пыль от шлифовки.

### Оклейенная ранее бумажными обоями поверхность

Удалить старые обои. Выровнять трещины и неровности ремонтной шпатлевкой "Престо ЛФ". Отшлифовать и загрунтовать поверхность. Продолжить обработку в соответствии с рекомендациями, данными выше.

### Предварительная подготовка

Загрунтовать одним слоем грунтовки "Варма" или универсальной грунтовки "Луя".

### Грунтование



# Тунто структурные обои

Нанести на поверхность предназначенный для нетканых обоев клей (например, клей для обоев NoWo компании Kiilto Oy) равномерно на ширину одного полотнища зараз.

## Наклейка обоев

Тщательно прижать обои "Тунто" к подложке с нанесенным kleem с помощью пластмассового обойного шпателя или обойной щетки, удаляя пузырьки воздуха. Края обоев, разрезанные на заводе, разместить встык. Незамедлительно удалить с краев выступивший клей влажной губкой или чистой тряпкой. Припуски на концах обоев обрезать острым ножом.

Окраску можно производить после высыхания структурных обоев на поверхности, не ранее, чем через 12 часов, в зависимости от условий проведения работ. Обои окрасить 1–2 слоями водоразбавляемой краски для внутренних работ компании Tikkurila, например, интерьерной краской "Гармония", в зависимости от области применения.

## Окраска

Структурные обои "Тунто" можно также окрашивать полупрозрачными материалами, например, декоративной краской "Гармония" или перламутровой лазурью "Тайка". При таком способе обработки рисунок будет выглядеть немного светлее, чем остальная поверхность. Лазурь можно наносить валиком и незамедлительно распределять по поверхности кистью крест-накрест. Обратите внимание, что поверхность должна быть однотонной, так как обои останутся прозрачными.

Внимание! Обои, прикрепленные с помощью клея NoWo компании Kiilto Oy, можно удалять с поверхности средством для снятия обоев компании Kiilto Oy.

---

## ОХРАНА ТРУДА

-

## ОХРАНА

## ОКРУЖАЮЩЕЙ

## СРЕДЫ И

## УТИЛИЗАЦИЯ

## ОТХОДОВ

## ТРАНСПОРТИРОВКА-

Ширина - 106 см

Длина рулона - 12,5 м

---

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Вес:

Узор "Ледяная корка" 001 6940 - 105 г/м<sup>2</sup>

Узор "Стебель" 001 6942 - 80 г/м<sup>2</sup>

Узор "Прутик" 001 6943 - 90 г/м<sup>2</sup>



## Тунто структурные обои

|  |          |
|--|----------|
| <b>CE</b>  |          |
| ТИК-1690-5004  |          |
| Tikkurila Oyj<br>Kuninkaalaantie 1<br>FI-01301 VANTAA                            |          |
| 13   |          |
| 0809-CPD-0773  |          |
| EN 15102:2007 + A1:2011  |          |
| Декоративное покрытие для стен   |          |
| Эмиссии формальдегида  | Одобрена |
| Адгезия при тестировании методом решетчатого надреза                             | NPD      |
| Реакция на огонь   | D-s3, d2 |
| Release of other dangerous substances<br>- of heavy metals and specific elements | Одобрена |
| - of vinyl chloride monomer  | Одобрена |

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.

**Выбрали продукт?  
Найдите ближайший магазин в вашем городе**

