

# mutaforma

## Сверхвозможности для твоих проектов

Mutaforma - миланский бренд, производитель инновационного материала для декорирования интерьеров.

Разработано и произведено в Италии.



Материал состоит из миниатюрных стеклянных TILLA® - самых мелких частиц в мире.

Тессеры декорируются цветными пигментами и благородными металлами посредством уникальной запатентованной технологии Mutaforma.

Взяв за основу античную технику мозаистов, Mutaforma создала инновационный материал, способный видоизменяться, следуя креативной мысли дизайнеров, архитекторов, декораторов.



**mutaforma.com**



info@mutaforma.com

## Уникальный материал

Размер TILLA® от 1,5 до 7 мм,  
толщина тессеры – 1 или 2 мм.

Для достижения желаемого визуального эффекта каждая тессера декорируется отдельно и может содержать до 17 нанослоев пигментов и металлов.



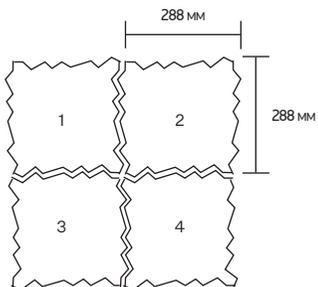
**Области применения:**  
Художественные панно  
Декорирование стен  
Плоские потолки – Своды  
СПА – Ванные зоны – Хаммамы

**Области применения:**  
Облицовка полов в зонах с низкой пешеходной проходимостью  
Специальные проекты

## Прост в укладке

Частицы TILLA® нанесены на полимерную гибкую основу размером 288x288 мм. Модули собираются в общий дизайн по принципу пазла.

Ошибиться невозможно: каждый модуль уникален и не является взаимозаменяемым.



## Укладка

### FLEX



Уменьшение стоимости работ благодаря

- быстрой и легкой системе укладки
- возможности использования материала на существующих поверхностях (при должной подготовке основания)
- легковесности (1 кв.м. = 3 кг)

Посмотреть видео здесь:



[vimeo.com/mutaforma/laying](https://vimeo.com/mutaforma/laying)

## Tailor made

Выберете технику расположения частиц TILLA® для вашего проекта:

### MATRIX



### RAIN



### ARTISTIC

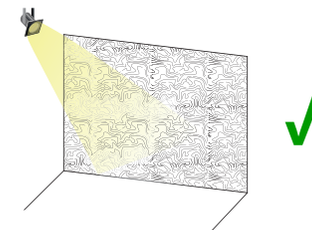


### EXCLUSIVE

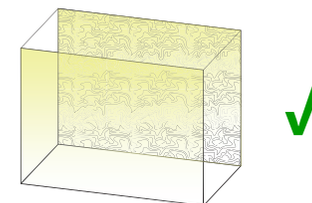


## Выбери правильное освещение!

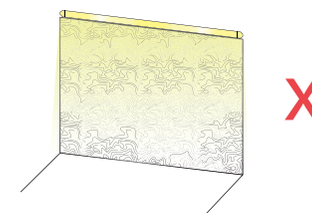
### Прямое точечное



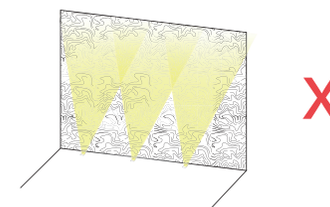
### Рассеянное фронтальное



### Настенные светильники



### Скользящее



## Решение по stress: смонтированное панно!

(манс. размер: 1440x2880 мм)

### ТИП ОСНОВЫ Алюминий



- Минимальная толщина
- Готовый к использованию
- Легкий вес

### ТИП ОСНОВЫ

Backlit (многослойное стекло)



- Прозрачность
- Готовый к использованию
- Возможность подсветки