

# Отчет по объекту

## Надежное решение сложной задачи

Твердый ответ на строгие требования

**MASTERTOP®**

**Проект:**

Культурно-спортивный центр,  
Gries, Швейцария

**Заказчик:**

Город Волькетсвилль

**Площадь проекта:**

2 200 м<sup>2</sup> (площадь пола)

**Год завершения проекта:**

2004/2005

**Используемая система:**

MASTERTOP® 1326

 **BASF**

The Chemical Company

## Описание проекта

При восстановлении культурно-спортивного центра Gries в швейцарском городе Волькетсвиле на существующие декоративные бетонные полы служебных помещений и коридоров необходимо было нанести новое покрытие, чтобы устранить образовавшиеся трещины и неравномерно окрашенные участки.

В соответствии с современной архитектурой\* здания, заказчик отдал предпочтение прочному, износостойкому, наливному напольному покрытию на полиуретановой основе. Выбранное покрытие пола должно было отвечать и таким требованиям, как простота очистки и низкие затраты при эксплуатации.

\*) здание центра получило награду от Stiftung für gute Bauten im Kt. Zürich.



## Проблемы и задачи

- современное напольное покрытие с привлекательным дизайном
- надежное решение, разработанное специально для эксплуатации в условиях воздействия высоких механических нагрузок
- бесшовное, легко очищаемое покрытие
- богатая цветовая гамма
- максимально возможный уровень обеспечения безопасности, нескользящий пол

## Решение

Система MASTERTOP® 1326 — декоративное напольное покрытие на полиуретановой основе.

Благодаря своим эксплуатационным характеристикам и шумопоглощающим свойствам покрытие обеспечивает повышенный комфорт при ходьбе.

## Используемая система

Продукт	Расход
Грунтовка MASTERTOP® P 601	0,3–0,5 кг/м <sup>2</sup>
Основной слой MASTERTOP® C 361	2,5–3,0 кг/м <sup>2</sup>
Финишный слой MASTERTOP® TC 405 W-UV	0,11–0,15 кг/м <sup>2</sup>

## Преимущества

- износостойкость и эластичность
- бесшовное покрытие
- обеспечивает ровную поверхность
- легко очищаемое
- низкие затраты на обслуживание
- не вступает в реакцию с другими веществами
- биологически инертное
- широкий выбор цветовой гаммы по системам RAL и NCS
- прочное сцепление с основанием
- стойкость к ультрафиолетовому излучению



## Отзыв заказчика

Заказчик остался доволен эстетичностью и эксплуатационными свойствами выбранной системы.

## ООО «БАСФ Строительные системы»

119017 Москва

Кадашевская наб. 14, к.3

Тел.: +7 495 225-64-28/36

Факс: +7 495 225-64-17

E-mail: stroysist@basf.com

www.stroysist.ru