

# Flake Deco

Основы решений для изготовления покрытия для пола

## Eposyst Flake Deco

Самовыравнивающаяся система на основе эпоксидной смолы с противоскользящей поверхностью, полностью покрытая хлопьями.

### Eposyst Flake Deco сферы применения

- производственные поверхности
- складские поверхности
- пищевая промышленность
- офисы, коридоры
- гаражи
- сельскохозяйственные здания
- торговые залы
- больницы
- учебные заведения

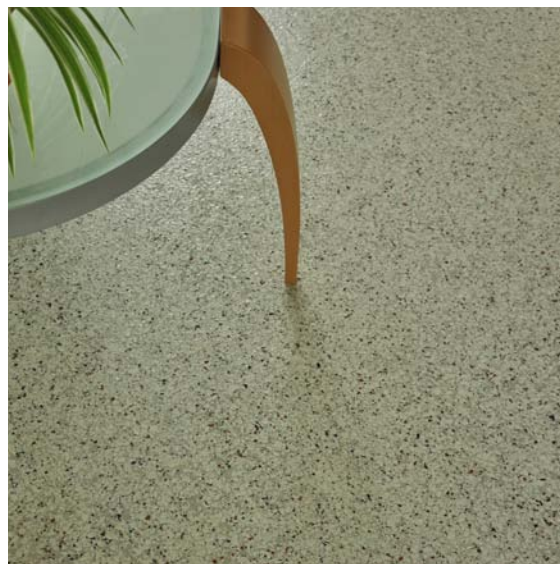
### Eposyst Flake Deco преимущества системы

- устанавливаемые материалы не содержат растворителей
- покрытие испытывает среднюю механическую нагрузку
- покрытие для пола - цельное, без переходных швов
- покрытие легко реновируется
- хорошая химическая стойкость
- широкий выбор цветов
- быстрая установка
- отличные противоскользящие качества

### Eposyst Flake Deco технические показатели

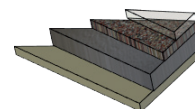
адгезионная прочность:  $\geq 1,5 \text{ Н/мм}^2$  (EN 1542)  
огнеупорность:  $\geq 3000 \text{ мг}$  (EN ISO 5470-1)  
износостойкость:  $w < 0,1 \text{ кг/м}^2 \times h^{0,5}$  (EN 1062-3)  
ударопрочность:  $\geq 13 \text{ Нм}$  (EN ISO 6272)  
прочность на изгиб:  $\geq 10 \text{ Н/мм}^2$  (EN ISO 178)  
противоскользкость: R9 (DIN 51130)  
FeRFA: type 5

Стандарты EN:  
EN 13813 и EN 1504-2



### Eposyst Flake Deco состав системы покрытия для пола

Общая толщина  
покрытия для пола:  
1,5-2,5 мм



- 1 **Слой грунтовки** ЕРОKATE KRUNT  
Насыпь кв. песок 0,1-0,3 мм
- 2 **Отделочный слой** ЕРОKATE SL  
Наполнитель кв. песок 0,1-0,3 мм
- 3 **Декор. насыпь** цв. чипсы Disboxid Multicolor
- 4 **Отделочный лак** PUR Aqua Top 2 K SG

Возможные базовые оттенки:

