



## СИСТЕМА ТН-ТРИБУНА ТАЙКОР

Система для устройства защитного покрытия трибун стадионов



### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Система предназначена для создания защитных покрытий в спортивно-зрелищных сооружениях, на трибунах стадионов. Обладает высокой устойчивостью к атмосферным воздействиям. При необходимости, создается кварцнаполненное износостойчивое покрытие в местах прохода людей.

### ОСОБЕННОСТИ:

	Надежная гидроизоляция		Применяется при строительстве ПГС
	Долговечность		Любой способ нанесения

### СОСТАВ:

Номер	Наименование слоя	Номер техлиста	Ед. изм.	Упаковка	Расход на м <sup>2</sup>
1	<a href="#">Эмаль финишная TAIKOR Top 425</a>	9.05	кг	ведро, комп. А 20 кг, комп. В 1,4 кг	0,150
2	Первый слой <a href="#">TAIKOR Top 425</a>	9.05.	кг	ведро, комп. А 20 кг, комп. В 1,4 кг	0,250
3	Засыпка кварцевым песком. Возможные фракции песка: 0,2 мм, 0,5 мм, 0,1-0,63 мм	-	кг	-	2,0
4	Основной слой <a href="#">Грунт TAIKOR Primer 150</a>	9.02	кг	ведро, комп. А 20 кг, комп. В 1,86 или 3,2 кг	0,230
5	<a href="#">Грунт TAIKOR Primer 150</a>	9.02	кг	ведро, комп. А 20 кг, комп. В 1,86 или 3,2 кг	0,150
6	Бетонное основание с прочностью на сжатие не менее 15 МПа	-	-	-	-

### Примечания:

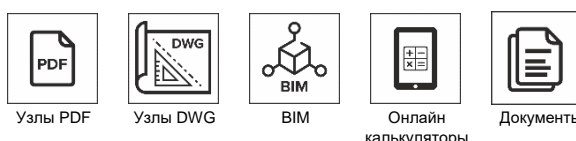
- Расход грунта увеличивается на шероховатой поверхности.
- Запечатывающий слой TAIKOR Top 425 по песку можно наносить за один или два слоя, в зависимости от желаемого внешнего вида.
- При однослойном нанесении на горизонтальной поверхности расход составляет 300-350 г/м<sup>2</sup>, на вертикальной - 200-250 г/м<sup>2</sup>.

### ОПИСАНИЕ:

Система покрытия наносится на бетонное основание и состоит из:

- [Грунт TAIKOR Primer 150](#);
- основного клеящего слоя [Грунт TAIKOR Primer 150](#), который является связующим слоем между грунтом и абразивным материалом – кварцевым песком;
- сразу после нанесения базового слоя проводится засыпка фракционным кварцевым песком 0,1-0,6 мм;

### СКАЧАТЬ ЧЕРТЕЖИ И ИНСТРУМЕНТЫ:



финишного запечатывающего слоя [TAIKOR Top 425](#), который наноситься в 2 слоя. После полимеризации образуется прочное водонепроницаемое полимерное покрытие с высокой химстойкостью, стойкое к механическим нагрузкам, истиранию и УФ-излучению.

#### ПРОЕКТИРОВАНИЕ СОГЛАСНО:

- [СП 29.13330.2011 Полы. Актуализированная редакция СНиП 2.03.13-88.](#)

#### ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

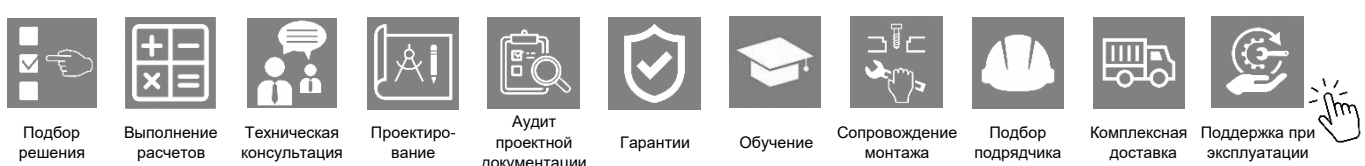
- [ТИ-ТР-01 ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ИНСТРУКЦИЯ по устройству бетонных и железобетонных трибун стадионов системой ТН-ТРИБУНА ТАЙКОР на основе полимерных материалов ТАЙКОР.](#)

#### СВЕДЕНИЯ О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ:

Пожарные характеристики материала [Грунт TAIKOR Primer 150](#) и [TAIKOR Top 425](#): В1, Д2, Т2, РП1.

---

#### СЕРВИСЫ:



Подбор  
решения

Выполнение  
расчетов

Техническая  
консультация

Проектиро-  
вание

Аудит  
проектной  
документации

Гарантии

Обучение

Сопровождение  
монтажа

Подбор  
подрядчика

Комплексная  
доставка

Поддержка при  
эксплуатации