

# EP 305 2K

## ТОНКОСЛОЙНАЯ ДВУХКОМПОНЕНТНАЯ ЭПОКСИДНАЯ КРАСКА



Упаковка: 30 кг



### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Эпоксидный состав Premix EP 305 2K предназначен для выполнения специализированных полов при устройстве кислотостойких и щелочестойких оснований внутри и снаружи зданий промышленного и гражданского назначения, в т.ч. производственные цеха, склады, хранилища, а также паркинги и ремонтные мастерские и т.д.

### СВОЙСТВА

- ▶ Гигиеническая;
- ▶ Грубая и гладкая фактура;
- ▶ Легко очищается;
- ▶ Широкий ассортимент цветовой гаммы;
- ▶ Высокая устойчивость к воздействию химических веществ

### ПРИМЕЧАНИЯ

Подходит для применения в зонах, подверженных воздействию агрессивных химических веществ (см. Таблицу химической стойкости): на молокозаводах, скотобойнях, пивоваренных заводах, пищевых фабриках и т.д. Рекомендован также для применения в качестве покрытия в плавательных бассейнах, резервуарах с термальной или солоноватой водой, спа-салонах и хаммамах. Продукт разрешен для выполнения полов находящихся в прямом контакте с пищевыми продуктами.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

(При 23°C и 50% относительной влажности)

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Состав:                        | смесь эпоксиды, отвердителя, модификаторов и минеральных наполнителей  |
| Расход:                        | ок. $600-1000 \text{ г/м}^2$ и более в зависимости от толщины покрытия |
| Возможность прохода:           | через 8-15 часов   |
| Адгезия к бетону:              | не менее $40 \text{ кг/см}^2$  |
| Прочность на сжатие:           | не менее $700 \text{ кг/см}^2$   |
| Модуль эластичности:           | $10\,000 \text{ кг/см}^2$  |
| Температура эксплуатации:      | от $-50$ до $+70 \text{ }^\circ\text{C}$                               |
| Готовность к укладке покрытий: | через 24 часа  |

### СРОК ХРАНЕНИЯ

В сухих условиях, на поддонах, в оригинальной неповрежденной упаковке – не более 12 месяцев со дня изготовления.

