

**ТЕПЛОСАВЕ**



## ЦЕМЕЗИТ УР 35/CEMEZIT UR 35 (3.0 – 5.0 MM)

Трехкомпонентный состав на основе полиуретана, самовыравнивающееся покрытие наливного пола для среднего и тяжелого режима эксплуатации. Наносится толщиной от 3 до 5 мм.

### СВОЙСТВА:

1. Благодаря химическим свойствам, входящего в состав полиуретана, покрытие отличается долговечностью и термостойкостью бетона.
2. Физические свойства покрытия выдерживают диапазон температур от **-25 С до +90 С**.
3. Покрытия ЦЕМЕЗИТ УР 35 отлично выдерживает ударные нагрузки – не образует трещин и микротрещин. По износостойкости не уступает граниту.
4. Легко чистится.

**Данный состав рассчитан на воздействие в режиме эксплуатации «СРЕДНИЙ» и «ТЯЖЕЛЫЙ»\*:**

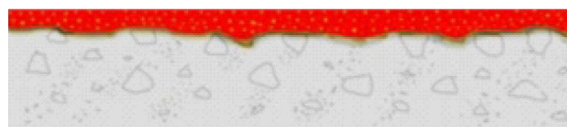
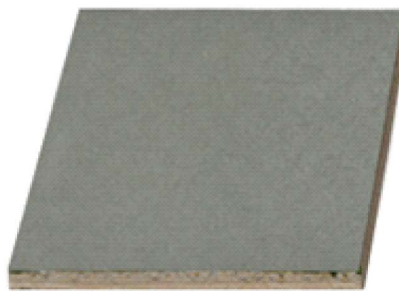
- Применяется в помещении с постоянным производственным процессом;
- Постоянное пешеходное движение.
- Регулярное движение транспортных средств на металлических колесах;
- Высокий уровень износостойкости при воздействии различных по составу веществ и материалов.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатели	Ед.изм	ЦЕМЕЗИТ УР 35
Прочность покрытия на сжатие, не менее	МПа	58,9
Твердость по Шору Б, не менее	ед тв	81
Прочность полиуретанового покрытия на растяжение при изгибе, не менее	МПа	18,8
Прочность на растяжение, не менее	МПа	Не испытываются
Ударная прочность полиуретанового покрытия	Дж/см2	5,3
Истираемость, не более	Г/см2	0,19
Адгезия к основанию	МПа	4,5
Группа горючести		Г1
Группа воспламеняемости		В2
Группа по распространению пламени		РП1
Группа дымообразования		Д2
Группа токсичности продуктов горения		Т2

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Промышленные объекты. Химические и пищевые производства.  
Складские и торговые залы. Электрощитовые.



197110, Санкт-Петербург,  
Песочная наб. 42, к.2,  
БЦ Мидель, офис 406  
тел. 8 800 555-43-42  
e-mail.:

**ЦЕМЕЗИТ**

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

WWW.TEPLOSARE.RU