

**ВОЛМА**

ОТ СЛОВ К ДЕЛУ

**Новый продукт -  
Финишный тонкослойный наливной пол «ВОЛМА – Нивелир ТОП»**

**ВОЛМА**

ОТ СЛОВ К ДЕЛУ



Тонкослойный цементные финишный наливной пол «ВОЛМА – Нивелир ТОП»

Старт производства – август 2017 г.  
Место производства – «ВОЛМА – ВТР»

Технические характеристики:  
Толщина слоя: 3 – 20 мм  
Расход: 16 кг/м<sup>2</sup>  
Прочность: 20 Мпа

Кол-во мешков на паллете – 48 шт

## Регионы, необходимые к первичным отгрузкам:

Башкирия Респ., Дагестан Респ., Кабардино-Балкария, Калмыкия Респ., Татарстан Респ., Чеченская Респ., Краснодарский край, Ставропольский край, Астраханская обл., Белгородская обл., Брянская обл., Владимирская обл., Волгоградская обл., Воронежская обл., Ивановская обл., Калужская обл., Костромская обл., Ленинградская обл., Липецкая обл., Московская обл., Оренбургская обл., Орловская обл., Пензенская обл., Ростовская обл., Рязанская обл., Самарская обл., Саратовская обл., Тверская обл., Тульская обл.

## Мероприятия для обеспечения первичных отгрузок:

- Бесплатный продукт для пробы строителям (в белых мешках ВОЛМА с наименованием «ВОЛМА – Нивелир ТОП») с предоставлением анкет обратной связи
- Продуктовые плакаты в ТТ

## ВОЛМА

ОТ СЛОВ К ДЕЛУ

	Волма "Нивелир Топ"	Боларс "Наливной пол финишный СВ-1010"	Церезит "Самовырав нивающаяся цементная смесь CN 68"	Основит "Ниплайн FC 42"	Плитонит "Ровнитель самовыравн ивающийся P2"	Bergauf "Boden Zement Final"	Brozex "Наливной пол НП 42"	Вебер Ветонит "Самовырав нивающийся ровнитель 3000"	Вебер Ветонит "Наливной пол 4100"
<b>Тех.характеристики</b>									
Расход, кг/м2 при толщине 1 мм	1,6	1,6	1,6	1,7	1,75-1,85	1,6-1,8	1,6	1,5	1,6
Толщина нанесения, мм	3-20	1-10	1-15	3-30	2-20	0,5-10	3-20	0-5	2-30
Пешее хождение, час.	4-6	6	6	6		6	6	4	4
Жизнеспособность	40-60 мин.	30 мин.	30 мин.	40 мин.	30 мин.	30 мин.	30 мин.	30 мин.	30 мин.
Прочность, МПа	20	20	18	25	20	20	20	20	20
Фасовка, кг	25	25	25	25	25	25	20	20	25