

ТОППИНГИ: УПРОЧНИТЕЛИ БЕТОННЫХ ПОЛОВ

Серия топпингов – сухих упрочнителей для бетонных полов – на кварцевой и корундовой основе, а также с функцией защиты от искрообразования. Основное назначение топпингов – устройство в сжатые сроки промышленных бетонных полов, подвергающихся умеренным и высоким истирающим нагрузкам.



СЕРИЯ ТОППИНГОВ «АЛЬФАПОЛ»

- **АЛЬФАПОЛ ТОП Искробезопасный**: упрочнитель для бетонных полов безыскровый В40
- **АЛЬФАПОЛ ТОП 100**: упрочнитель для бетонных полов на кварцевой основе В45
- **АЛЬФАПОЛ ТОП Корунд**: упрочнитель для бетонных полов на корундовой основе В55

В комплекте с топпингами «АЛЬФАПОЛ» производитель рекомендует использовать однокомпонентное жидкое средство по уходу за бетоном АЛЬФАПОЛ Cure 100, которое предназначено для обработки свежеуложенных бетонов с упрочненным верхним слоем для обеспечения полной гидратации цементного вяжущего.

ОСОБЕННОСТИ

- Малое пылеотделение
- Улучшение внешнего вида бетонных полов
- Высокая износостойкость
- Упрочненный слой составляет единое целое с бетонным основанием
- В процессе эксплуатации исключается отслоение упрочнённого слоя
- Высокая водонепроницаемость (оптимальное закрытие поверхностных пор)
- Возможность колеровки
- Простота в обслуживании
- Исключается необходимость устройства дополнительного искробезопасного слоя (только для АЛЬФАПОЛ ТОП Искробезопасный)
- Продлевается срок эксплуатации бетонных полов
- Соответствие сертификатам ГОСТ Р

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Новые полы в промышленных и коммерческих зданиях
- Производственные помещения
- Паркинги
- Складские и торговые комплексы
- Грузовые терминалы
- Автомойки

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ТОП ИСКРОБЕЗ.	ТОП 100	ТОП КОРУНД
Температура применения	от +10°C до +25°C		
Прочность на сжатие в возрасте 28 сут., не менее	50 МПа	60 МПа	70 МПа
Прочность сцепления с бетоном, не менее	1,4 МПа		
Максимальная фракция	2,5 мм		
Расход материала	5-8 кг/м ²	4,5-5 кг/м ²	5-8 кг/м ²
Морозостойкость, марка	F400		
Истираемость, не более	0,7 г/см ²	0,4 г/см ²	0,3 г/см ²
Категория горючести, ГОСТ 30244-94	НГ		
Температура эксплуатации	от -40°C до +50°C		
Интенсивность механических воздействий по СНиП 2.03.13	значительная		
Интенсивность воздействия жидкостей по СНиП 2.03.13	большая		

СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ	ТОП ИСКРОБЕЗ.	ТОП 100	ТОП КОРУНД
Вес	25 кг		
Цена, до 20 тонн	470 р.	341 р.	559 р.
Цена, от 20 тонн	409 р.	297 р.	486 р.
Стоимость материала на м2 (при расходе 5 кг на м2)	74 р.	53 р.	87 р.



РОССИЙСКОЕ ИННОВАЦИОННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ АЛЬФАПОЛ – это производство сухих строительных смесей защитного назначения, ССС и полимерных композиций для изготовления промышленных напольных покрытий, аккредитованная испытательная лаборатория, ежегодное обновление товарного ассортимента, производственный опыт с 1997 года.