

ТехноНИКОЛЬ — один из крупнейших в России и Европе производителей и поставщиков кровельных, гидроизоляционных и теплоизоляционных материалов. Более 200 миллионов человек во всем мире живут и работают в зданиях, построенных с использованием материалов ТехноНИКОЛЬ.

Компания ТехноНИКОЛЬ сегодня:

14 производственных направлений

51 завод в России и странах СНГ

5 000 квалифицированных сотрудников



**МЫ — КОМАНДА
ПРОФЕССИОНАЛОВ!**

Компания ТехноНИКОЛЬ — это 5 000 профессионалов. Все наши усилия нацелены на общее дело: разрабатывать и внедрять инновационные технологии, гибко реагировать на изменяющиеся потребности рынка и предлагать вам только лучшие решения.



**МЫ ГАРАНТИРУЕМ
КАЧЕСТВО!**

Мы отвечаем за каждый произведенный продукт. Мы берем на себя ответственность, работаем, решаем сложные задачи и получаем от этого удовольствие. Наши заводы сертифицированы по международному стандарту качества ISO. В производстве внедрены инновационные разработки собственных научных центров и лабораторий. Выбирая наши продукты, вы выбираете надежность и качество.

8 800 200 05 65
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОНСУЛЬТАЦИИ
WWW.TN.RU

MASTER



ДОБАВКИ В БЕТОН

**ТОЛЬКО КАЧЕСТВЕННЫЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ДЛЯ ВАШЕГО ДОМА!**



ЗНАНИЕ. ОПЫТ. МАСТЕРСТВО.

ДОБАВКА ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ (ПЛАСТИФИКАТОР)

- Увеличивает время работоспособности раствора до 8 часов
- Повышает удобоукладываемость раствора
- Повышает прочность сцепления раствора с основанием
- Увеличивает срок службы кладки в 2 раза
- Снижает вероятность появления высолов и трещин
- Экономичный расход: от 0,2 до 0,8 кг добавки на 100 кг цемента
- Не содержит токсичных веществ
- Не имеет неприятного запаха

Идеально дополняет растворы для кладки керамического и силикатного кирпича, бетонных блоков, а также для штукатурных растворов. Сочетается с противоморозной добавкой ТЕХНОНИКОЛЬ для работ в холодное время года.



СУПЕРПЛАСТИФИКАТОР ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ПРОЧНОСТИ БЕТОНА

- Ускоряет набор прочности бетона
- Формирует плотную структуру бетона без пустот и крупных пор
- Позволяет легко выполнить конструкции из бетона разной сложности
- Повышает водонепроницаемость бетонных изделий
- Повышает долговечность конструкции
- Снижает расход цемента
- Увеличивает сцепление бетона с закладной арматурой и металлоизделиями в 1,5 раза
- Экономичный расход: 1 кг добавки на 100 кг цемента
- Не содержит токсичных веществ
- Не имеет неприятного запаха

Применяется для всех видов фундаментов, отмосток и дорожек. Для монолитного бетонирования (стены и перекрытия), для полов, в том числе теплых, для дверных и оконных откосов.



ДОБАВКА ДЛЯ ЗИМНЕГО БЕТОНИРОВАНИЯ (ПРОТИВОМОРОЗНАЯ)

- Проведение работ по бетонированию при среднесуточной температуре твердения бетона от 0 до -25°C
- Набор прочности без применения прогрева
- Не вызывает коррозии арматуры
- Не вызывает образования высолов на поверхности бетона
- Экономичный расход:
Дозировка (от массы цемента по товарному продукту):
 - до -5°C – 1% 1кг добавки на 100 кг цемента
 - до -10°C – 2% 2кг добавки на 100 кг цемента
 - до -15°C – 3% 3кг добавки на 100 кг цемента
 - до -20°C – 4% 4кг добавки на 100 кг цемента
 - до -25°C – 5% 5кг добавки на 100 кг цемента
- Не содержит токсичных веществ
- Не имеет неприятного запаха

Отлично сочетается с суперпластификатором для бетона и пластификатором для строительных растворов ТЕХНОНИКОЛЬ. Применяется как добавка для работ в холодное время года для всех видов фундаментов, отмосток и дорожек. Для монолитного бетонирования (стены и перекрытия), для полов, в том числе теплых, для дверных и оконных откосов.

