



АО «ТСМ»
ИНН 5040180662
КПП 504001001
ОГРН 1225000090897

140152, Россия,
Московская область, г.о.
Раменский, д. Юрово, ул.
Заводская, стр.10

МИКРОДЖЕТ «КОНТАКТ»

Жидкая полимерная добавка для сухих смесей и обработки поверхностей

ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

МИКРОДЖЕТ «КОНТАКТ» - жидкая добавка для сухих смесей и других строительных материалов, изготовлена на основе полимерных компонентов и позволяет улучшить эксплуатационные характеристики. Состав повышают такие показатели как: прочность, водонепроницаемость, адгезия, морозостойкость, долговечность. Не содержит металлических наполнителей и хлоридов.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Добавка для сухих смесей МИКРОДЖЕТ «КОНТАКТ» - применяется:

1. При добавлении в сухие цементные смеси и строительные растворы:
 - увеличивает адгезию раствора
 - повышает водонепроницаемость
 - повышает прочностные характеристики
2. При обработке старого и нового бетонного основания:
 - укрепляет основание
 - регулирует впитывающую способность основания
 - увеличивает прочность сцепления последующих слоев
3. При добавлении в ремонтные составы МИКРОДЖЕТ:
 - увеличивает адгезию раствора
 - повышает водонепроницаемость
 - повышает прочностные характеристики
 - увеличивает морозостойкость и долговечность

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

1. При добавлении в сухие цементные смеси и строительные растворы: смешать МИКРОДЖЕТ «КОНТАКТ» с водой в соотношении 1:2 и использовать полученную смесь для затворения смеси
2. При обработке старого и нового бетонного основания: смешать МИКРОДЖЕТ «КОНТАКТ» с водой в соотношении 1:3 и использовать смесь для обработки поверхности
3. При добавлении в ремонтные составы: смешать МИКРОДЖЕТ «КОНТАКТ» с водой в соотношении 1:1 и использовать полученную смесь для затворения смеси

ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. При добавлении в сухую смесь: полученную цементную смесь с добавлением МИКРОДЖЕТ «КОНТАКТ» использовать по назначению.
2. При проведении грунтовочных работ: нанести на поверхность валиком или кистью.

ВАЖНО!

При проведении работ следует учесть, что добавка МИКРОДЖЕТ «КОНТАКТ» может увеличивать подвижность готового раствора.

СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Гарантийный срок хранения материала в ненарушенной заводской упаковке составляет 12 месяцев. Хранить в сухом закрытом помещении при температуре не ниже $^{\circ}\text{C} \geq +5$.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Продукт содержит полимер, вызывающий раздражение кожи и слизистых оболочек. Следует избегать попадания в глаза и на открытые участки кожи. Используйте спецодежду. Пораженные места тщательно промыть водой и обратиться к врачу, предоставив информацию о материале.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛЬ	ЗНАЧЕНИЕ
Плотность, г/см ³	1,03-1,04
Содержание сухого остатка, %	28-30
Стандарт производства	ТУ 23.64.10-007-48344016-2023
Срок хранения	12 месяцев с даты изготовления
Тара (упаковка), масса нетто	Канистра 5/10 л



aotsm.ru

info@aotsm.ru

8 (800) 100-95-46