

Техническое описание продукта

Издание 12.01.2017

Sikament® Winter W2

Sikament®Winter W2

Сикамент Винтер В2

Комплексная добавка для зимнего бетонирования.

Описание и область применения

Описание продукта	Sikament®Winter W2 – это комплексная суперпластифицирующая и супер-водоредуцирующая добавка.
Применение	<ul style="list-style-type: none">Производство товарного бетона;Ускоритель твердения бетона;Для кладочных растворов в зимнее время;Бетонирование в зимнее время.
Преимущества	<ul style="list-style-type: none">Сохраняет все качества бетонной смеси при отрицательных температурах;Отсутствие негативного влияния на свойства бетона;Ускоряет ранний набор прочности;Сокращение времени прогрева конструкций;
Внимание	<p>Sikament®Winter W2 не содержит хлоридов или других веществ, вызывающих коррозию арматуры, поэтому этот пластификатор может использоваться безо всяких ограничений для железобетонных конструкций.</p> <p>При заливании бетона в холодную погоду, необходимо обратить внимание на следующие моменты:</p> <ul style="list-style-type: none">Опалубка и арматура должны быть очищены от снега и от оледенения;Опалубка должна быть изолирована от потери тепла;
Технические характеристики	
Основа	Водный раствор нафталинсульфонатов и композиции неорганических солей
Внешний вид/ Цвета	Однородная жидкость светло-коричневого цвета
Плотность	1,21-1,24г/см ³ (при 20 ⁰ C)
Условия хранения и срок годности	12 месяцев с даты производства при условии хранения в заводской невскрытой упаковке при температуре не ниже -5 ⁰ C.



Упаковка	Емкости 1000кг
Рекомендации по применению	
Дозировка	Рекомендуемый диапазон дозирования от массы цемента: -5°C – 1,0% -15°C- 1,5% -25°C -2,5% -10°C- 1,2% -20°C- 2,0%
	Дозировка добавки может варьироваться как в большую, так и в меньшую сторону в зависимости от предъявляемых требований к бетонной смеси, при этом оптимальная дозировка устанавливается на основании лабораторных испытаний.
Применение	
	Sikament®Winter W2 – добавляется в воду замеса или одновременно с ней в миксер. Для получения однородной бетонной смеси время перемешивания должно составлять не менее 60 секунд при пробном производстве бетонной смеси. После наладки время перемешивания в стационарном смесителе может быть сокращено при учете того, что дальнейшее перемешивание будет осуществляться в автобетоносмесителе.
Важные замечания	
Совместимость с другими материалами	Sikament®Winter W2 может комбинироваться с другими материалами компанией Sika кроме добавок на основе поликарбоксилата. Для получения необходимых свойств бетонной смеси при использовании Sikament®Winter W2 с другими добавками необходимо провести лабораторные испытания для оптимизации состава бетонной смеси и проверки свойств бетона.
Инструкция по безопасности	
Меры предосторожности	При попадании на кожу смойте с водой с мылом. При попадании в глаза или на слизистую оболочку, немедленно смойте его большим количеством воды и обратитесь к врачу.
Экология	Утилизировать согласно местным правилам.
Транспортировка	Не опасный груз



Construction



Техническое описание и информация на этикетке в этом каталоге всегда являются приоритетными.

Техническое описание содержит верные и надежные сведения и связано с имеющейся документацией. Гарантия распространяется только на продукцию, приобретенную у официальных представителей компании Сика. Осуществляя новые исследования по усовершенствованию, производитель оставляет за собой право изменения формулы продукции. Настоящее техническое описание действительно до выпуска новой и делает недействительной предыдущие издания.

ТОО «Сика Казахстан»
г.Алматы
Мамыр 4, дом 100А/1

тел: +7 (727) 226 03 32
e-mail: info@kz.sika.com