

ВЕТОНИТ CLASSIC 320

Разделительная смазка для бетонных форм и опалубки

ВЕТОНИТ Classic 320 – разделительная среда на основе высокоочищенных минеральных масел, присадок обладающих свойством активного разделения и антикоррозионных добавок. При нанесении масла между опалубкой и бетоном образуется химико-физический разделяющий слой, предотвращающий налипание бетона к опалубке. Отличается повышенной стойкостью к повышенным температурам и улучшенным качеством поверхности.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

ВЕТОНИТ Classic 320 может использоваться для всех распространённых типов опалубки на бетонных заводах и в строительстве, а также для не впитывающей опалубки (бакелитовая опалубка) и для пластиковых опалубок. Может наноситься на все виды гигроскопичной и не гигроскопичной, деревянной, стальной и матричной опалубки, когда требуется хорошее качество поверхности изделия и легкое отделение формы от изделия.

ВЕТОНИТ Classic 320 предотвращает прямой контакт опалубки с бетонной поверхностью. Таким образом можно избежать повреждения поверхности бетона. Благодаря чему время жизни опалубки будет продлено и увеличена рентабельность производства. Кроме этого продукт безопасен для окружающей среды.

ВЕТОНИТ Classic 320 не влияет на последующую обработку бетонных поверхностей (штукатурка, укладка плитки, поклейка обоев, окраска и т.д.).

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Смазка для бетонных форм и опалубки **ВЕТОНИТ Classic 320** применяется в состоянии поставки.

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	Метод	Типичное значение
Внешний вид	Визуально	жидкость от светло-до тёмно-жёлтого цвета
Плотность при 20°C, кг/м ³	ASTM D 4052	0,95...1,15
Кислотное число	мг КОН/г	< 10
Температура вспышки	°C	>160
Кинематическая вязкость при 40 °C	сСт	10...40
Температура	°C	-20...+80

эксплуатации		
--------------	--	--

Значения приведённых физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями спецификаций.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Легкое отделение изделия от формы
- Ускоренная распалубка и очистка форм
- Увеличенный срок службы опалубки
- Применима для всех видов бетона
- Улучшает защиту стальных форм от коррозии
- Обеспечивает эффект глянцевої поверхности бетона
- Не обесцвечивает поверхность бетона
- Экономична в использовании

СОПУСТВУЮЩИЕ ПРОДУКТЫ

Для достижения наилучших результатов рекомендуется использовать спектр консистентных смазок, смазочно-охлаждающих жидкостей, очистителей и антикоррозионных продуктов ОКТАМИХ. Дополнительную информацию можно получить на сайте www.oktamix.ru или у представителей ООО «ЗСМ «ОКТАМИКС»» вашего региона.

ХРАНЕНИЕ

Продукт должен храниться в закрытом контейнере в сухом и чистом помещении, вдали от легковоспламеняемых материалов, источников тепла и прямого солнечного света. Рекомендованная температура хранения 5–35°C. Избегать глубокого замораживания продукта. Гарантированный срок хранения 12 месяцев.

КОНТАКТЫ

По всем вопросам можно обращаться: Общество с ограниченной ответственностью «Завод смазочных материалов «ОКТАМИКС» ИНН: 7455025210, КПП 745501001, ОГРН 1167456062927, ОКПО 00080527 Юридический и почтовый адрес: 457415, Челябинская обл., Агаповский р-н, п. Желтинский, ул. Степная, д. 1/5 Тел/факс: (3519) 54-07-08; факс авт. (3519) 22-95-36 Тел (3519) 45-09-26; 58-06-45 МТС: 89127971316 info@oktamix.ru www.oktamix.ru