



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.

Рекомендации по применению

Смазка для бетонных форм и опалубки BETONIT Classic 300 применяется в состоянии поставки.

Область применения

BETONIT Classic 300 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.

BETONIT Classic 300 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.

BETONIT Classic 300 не влияет на последующую обработку бетонных поверхностей (штукатурка, укладка плитки, поклейка обоев, окраска и т.д.).

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 глянцевой поверхности бетона

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



- Не обесцвечивает поверхность бетона
- Экономична в использовании

Сопутствующие продукты

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

Хранение

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

Техническая консультация

Типичные характеристики

Показатель	Ед. изм.	Типичное значение
Внешний вид	Визуально	Жидкость желтого цвета
Плотность при 20°C, кг/м ³	кг/м ³	0,94...1,15
Температура вспышки	°C	>120
Вязкость при 20 °C	сСт	25...40

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Температура эксплуатации °С	-20...+80
-----------------------------	-----------

По вопросам приобретения BETONIT Classic 300 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов