



Разделительная среда на основе масляной композиции и функциональных присадок обладающих свойством активного разделения. При нанесении смазки между опалубкой и бетоном образуется химико-физический разделяющий слой, предотвращающий налипание бетона к опалубке. Обеспечивает легкий сьем изделий, низкую пористость и светлую поверхность бетона. Отличается низкой вязкостью и повышенным качеством поверхности изделий.

### **Рекомендации по применению**

Смазка для бетонных форм и опалубки BETONIT Classic 100 применяется в состоянии поставки.

### **Область применения**

BETONIT Classic 120 применяется для смазывания форм и опалубки при производстве малопористых бетонных изделий на вертикальном кассетном оборудовании. Допускает нанесение кистью, валиком или распылением.

BETONIT Classic 120 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 120 не влияет на последующую обработку бетонных поверхностей (штукатурка, укладка плитки, поклейка обоев, окраска и т.д.).

### **Преимущества**

- Не смешиваемый с водой, многоцелевой отделитель опалубки.
- Не содержит растворители.
- Не обесцвечивает поверхность бетона.
- Экономична в использовании.
- Не содержит воск и силикон.



## 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](http://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 от тёмно жёлтого до коричневого цвета
Плотность при 20°C, кг/м <sup>3</sup>	г/см <sup>3</sup>	0,75...0,92
Температура вспышки	°C	>180
Вязкость при 40 °C	сСт	4...15
Кислотное число	мг КОН/г	2...8
Температура эксплуатации	°C	-20...+80

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](mailto: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](mailto:masla.kondor@yandex.ru) - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



BETONIT Classic 120

По вопросам приобретения BETONIT Classic 120 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