

**MOVECRETE L
ЗАМЕДЛИТЕЛЬ СХВАТЫВАНИЯ ДЛЯ БЕТОННОЙ СМЕСИ И ЦЕМЕНТНЫХ
РАСТВОРОВ**

MOVECRETE L уменьшает скорость гидратации цемента и таким образом позволяет увеличить время транспортировки бетона. В то же время снижается внутреннее трение между цементом и заполнителем. Становится возможным отрегулировать время схватывания и увеличение температуры внутри бетона. Флюидизирующее воздействие позволяет получить более уплотненный и водонепроницаемый бетон с увеличенным пределом прочности при сжатии. **MOVECRETE L** в частности используется при производстве монолитных элементов больших размеров и для товарного бетона. Возможно достичь времени замедления 24-36 часов для бетона с различным твердением. **MOVECRETE L** также используется в геотехнике, для перекачки цементных смесей особенно при высоких температурах и при перевозке на большие расстояния. Рекомендуется использовать инструменты для виброуплотнения и отделки бетонной поверхности.

Медленносхватывающийся бетон теряет воду в течение более длительного времени. Это приводит к увеличению пластической усадки. Таким образом, мы настоятельно рекомендуем защищать бетон при помощи состава для ухода за свежесуложенным бетоном на стадии предшествующей отверждению.

Рекомендованные дозировки от 0,1% до 0,8% в зависимости от требуемых характеристик.

MOVECRETE L в зависимости от дозировки пригоден для следующего применения:

- к текучей бетонной смеси, чтобы продлить её подвижность особенно в летнее время;
- к существующим бетонным смесям для увеличения времени транспортировки с целью оптимизации затрат;
- к существующим бетонным смесям для снижения температурной одновременной нагрузки на массив.

Технические данные: Технические данные приведены ориентировочно и не являются техническими условиями поставки.

Внешний вид:	Темно коричневая жидкость.
Плотность при 20°C:	1,121 ± 0,02 г/см ³ .
pH:	6,3 ± 1
Температура использования:	выше +5°C до +40°C
Содержание хлоридов:	< 0,10%
Срок годности:	12 месяца при хранении в герметично закрытых емкостях
Хранение:	не допускать замерзания и воздействия прямых солнечных лучей.

Упаковка: В канистрах по 5 л, 10л; бочках по 50 л и контейнерах 1000 л.

Примечание: Перед применением необходимо провести предварительные лабораторные испытания, в случае возникновения вопросов проконсультируйтесь с нашими специалистами.

В зависимости от материалов бетон может оставаться мягким 1-2 дня.

Соответствует UNI EN 934-2., пунктам 1.4 и 2.1.2 ГОСТ 24211-2008

