

## CONWISOL SL-4

(Конвісоль СЛ-4)

### Універсальний пластифікатор з легким повітровтягувальним ефектом

#### Призначення та сфера застосування

CONWISOL SL-4 застосовується як пластифікатор з метою зменшення кількості води замісу, або для підвищення рухомості бетонної суміші. Добавка може використовуватись для товарного бетону, залізобетонних виробів та напружених бетонів. Відповідає ДСТУ Б В.2.7-171:2008

#### Принцип дії

Механізм дії CONWISOL SL-4 пов'язаний з адсорбцією полярних молекул на поверхні цементних часток і призводить до їх електростатичного відштовхування, знижуючи при цьому в'язкість системи.

#### Властивості

Добавка дозволяє зменшити кількість води зачистки на 5-12% при сталій консистенції бетонної суміші. CONWISOL SL-4 покращує укладання бетонної суміші при постійному В/Ц. Кількість залученого повітря до бетонної суміші 3...4 %, що покращує перекачування суміші насосом та призводить до збільшення морозостійкості та водонепроникненості бетону.

#### Технічні характеристики

Основа:	лігносульфонат;
Форма:	темно-коричнева рідина;
Густина	1,170±0,03 г/см <sup>3</sup> ;
Вміст водорозчинного хлору (Cl <sup>-</sup> )	не містить.

#### Дозування

Дозування залежить від вимог до бетонної суміші. Дозування знаходиться в межах 0,2–0,8% від маси цементу, що використовується для приготування бетонної суміші.

#### Приготування бетонної суміші

CONWISOL SL-4 слід вводити до свіжої бетонної суміші безпосередньо з водою замісу. Дозволяється вводити добавку в приготовану суміш або повторне дозування на будівельному майданчику. При цьому необхідно забезпечити необхідний час перемішування бетонної суміші. Забороняється введення добавки в сухі компоненти.

#### Зберігання

CONWISOL SL-4 необхідно зберігати в герметичних контейнерах, що забезпечують захист від дії морозу та прямого сонячного проміння. Термін придатності 6 місяців при температурі від 0 до +35 °С.

#### Заходи безпеки

Матеріал є безпечним при зберіганні та транспортуванні. При застосуванні дотримуватись загальних правил безпеки та гігієни. У випадку попадання матеріалу на шкіру, промити забруднене місце водою. Матеріал нетоксичний.

#### Форма поставки

Контейнери:	1000 кг нетто
Бочки:	200 кг нетто
Каністри:	20 кг нетто
Каністри:	5 кг нетто