

ALPLAST

Власник торгової марки
ТзОВ фірма "АЛЬПІ-ЛЬВІВ"

Філія:
м. Київ, тел./факс: (044) 558-22-36;
296-78-25

Головний офіс:
79026, м. Львів, вул. Сахарова, 82/6
тел./факс: (032) 240-35-31; 240-35-32

Торгові представництва:
м. Луцьк (0332) 78-27-24

[E-mail: alplast@alpi.com.ua](mailto:alplast@alpi.com.ua)
www.alpi.ua

ALPLAST BV 114

Добавка для вібропресованих виробів

Відповідає ДСТУ Б В.2.7-171:2008

Призначення та сфера застосування

ALPLAST BV 114 - пластифікатор для бетонних сумішей з пониженим вмістом води. Використання добавки в жорстких сумішах дозволяє отримати високу ранню міцність бетонних виробів, підвищує щільність та покращує якість поверхні навіть при мінімальному часі вібрування, що в свою чергу зменшує стирання поверхні, зменшує водопоглинання виробів і запобігає появі висолів. Добавка забезпечує високу морозостійкість і довгий час експлуатації виробів.

Принцип дії

ALPLAST BV 114 знижує в'язкість системи за рахунок зменшення поверхневого натягу води замісу та утворення мікропор в суміші під час перемішування.

Властивості

Добавка дозволяє зменшити кількість води зачнення на 10-20% при постійній консистенції бетонної суміші.

Технічні характеристики

Основа:	тензиди, меламін сульфонати;
Форма:	прозора рідина;
Густина	1,03±0,02 г/см ³ .

Дозування

Дозування залежить від вимог до бетонної суміші. Дозування знаходиться в межах 0,2–0,7% від маси цементу, що використовується для приготування бетонної суміші.

Приготування бетонної суміші

ALPLAST BV 114 слід вводити до свіжої бетонної суміші безпосередньо з водою замісу. Дозволяється вводити добавку в приготовану суміш, при цьому необхідно забезпечити достатній час для перемішування бетонної суміші. Забороняється введення добавки в сухі компоненти.

Зберігання

ALPLAST BV 114 необхідно зберігати в герметичних контейнерах, що забезпечують захист від дії морозу та прямого сонячного проміння. Термін придатності 12 місяців при температурі від 0 до +40 °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