



## Суперпластифікатор Тепла підлога добавка до бетонів та розчинів

- для стяжок з електричним або водяним підігрівом;
- збільшує пластичність, міцність на 20%;
- підвищує теплопровідність підлоги та сприяє енергозбереженню;
- прискорює твердіння в 3 рази;
- на 100 кг цементу 0,5-2л добавки.

### Призначення

Суперпластифікатор для стяжки, бетону, клею для плитки. Використовується з метою отримання високоякісної підлоги перед облицюванням плиткою, паркетом, ламінатом, для влаштування стяжок «тепла підлога» з електричним або водяним підігрівом.

### Властивості

- збільшує пластичність, рухливість;
- покращує зчеплення нового бетону зі старим;
- підвищує міцність, щільність, однорідність;
- дає економію цементу до 15% або приріст міцності по марці до +20%;
- підвищує теплопровідність підлоги та сприяє енергозбереженню;
- дозволяє знизити водопотребу на 20%;
- прискорює твердіння в 3 рази.

### Технічні дані

Рідина темно-коричневого кольору, щільність 1,18±0,02г/см<sup>3</sup>; рН-8; концентрація 30%; хлору менше 0,1%;

Температура застосування: від -10°C до +40°C.

Витрати на 100кг цементу:

від 0,5 до 2л для стяжок підлог з підігрівом

від 0,5 до 1,5 л для бетонів;

від 1л до 2л для самоуплотнюючихся бетонів;

при температурі від -10°C для бетонів і стяжок від 4,5л.

до клею для плитки на 25 кг~0,1л.

ефективність добавки залежить від якості цементу.

Робочий термін дії: 60 хвилин.

### Заходи безпеки

Задовольняє санітарно-гігієнічним нормам. Пожежо на вибухобезпечний, відповідає 3 класу безпеки, при використанні слід дотримуватись норм з охорони та гігієни праці. Не допускати контакту зі шкірою та попадання в очі.

### Термін та умови зберігання

У фірмовій герметичній упаковці при температурі не нижче +5°C 2 роки від дати виготовлення, зазначеної на упаковці. При температурі нижче +5°C можлива кристалізація і випадання осаду. Перед використанням перемішати.

**Виробник не несе відповідальності за неправильне використання матеріалу, а також за його застосування в інших цілях і умовах, не передбачених технічним описом.**

**[www.novaplast.ua](http://www.novaplast.ua)**