

# ТЕХНІЧНА КАРТА МАТЕРІАЛУ

## Sika® Plastiment®-1230

ПЛАСТИФІКАТОР ДО БЕТОНУ З ПІДВИЩЕНИМ ЧАСОМ ЗБЕРЕЖЕННЯ РУХЛИВОСТІ СУМІШІ

### ОПИС

Sika® Plastiment®-1230 - пластифікатор на базі лігносульфонатів, рекомендується при виготовленні товарних бетонів і будівельних розчинів з підвищеним часом збереження рухливості.

### ЗАСТОСУВАННЯ

Sika® Plastiment®-1230 є добавкою з універсальним застосуванням. Рекомендується при виготовленні щільного і водонепроникного бетону, бетону гідротехнічного і декоративного, а також бетону який подається насосом, а також для виготовлення товарного бетону при підвищених температурах навколошнього середовища. Використання пластифікатора Sika® Plastiment®-1230 допустимо при виготовленні попередньо напружених залізобетонних конструкцій, а також для бетону, що знаходиться в постійному контакті з водою.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПЕРЕВАГИ

- Sika® Plastiment®-1230 забезпечує краще змочування часток цементу за рахунок зниження поверхневого натягу на межі поділу фаз;
- збільшується однорідність цементного тіста за рахунок додаткового диспергування часток цементу;
- зменшується тертя між частками цементу і заповнювача в бетонній суміші;
- знижується водопотреба бетонної суміші;
- зростає однорідність і рухливість бетонної суміші;
- знижується водовідділення і схильність суміші до сегрегації;
- забезпечує тривале збереження рухливості бетонної суміші та будівельного розчину.

### ІНФОРМАЦІЯ ПРО МАТЕРІАЛ

Хімічна основа	Водний розчин модифікованих лігносульфонатів.
Пакування	Контейнер 1000 кг. Можлива поставка у розлив.
Термін придатності	Термін придатності 12 місяців від дати випуску.
Умови зберігання	Оберігати від морозу, прямих сонячних променів і змішування з іншими продуктами, зберігати в щільно закритій тарі, при температурі від +5°C до +30°C. У разі довгого зберігання на одному місці, продукт необхідно перемішати перед використанням.
Вид / Колір	Коричнева рідина.
Густина	1,156±0,02 кг/дм <sup>3</sup>
pH-показник	5,5 +/- 1,0

### ІНФОРМАЦІЯ ПРО НАНЕСЕННЯ

Рекомендоване дозування	0,3-1,0 % від маси цементу
-------------------------	----------------------------

Технічна карта матеріалу

Sika® Plastiment®-1230

Липень 2022, Версія 01.02

021303011000000735

## Сумісність

Sika® Plastiment®-1230 добре поєднується з наступними матеріалами компанії Sika: SikaAer®, Sika® PerFin®, Sika® Control®, Sika® Retarder®, Sika® Stabilizer®, Sika® Pump®, Sika® FerroGard®, SikaFume®.

Для отримання необхідних властивостей бетонної суміші при використанні Sika® Plastiment®-1230 з іншими добавками необхідно провести лабораторні випробування для оптимізації складу бетонної суміші та перевірки властивостей бетону.

## ОСНОВА ДАНИХ МАТЕРІАЛУ

Всі технічні дані в даній Технічній карті матеріалу базуються на лабораторних випробуваннях. Реальні характеристики можуть варіюватися з причин, що не залежать від нас.

## ОБМЕЖЕННЯ

Sika® Plastiment®-1230 дає змогу отримати бетон високої якості. При укладанні бетону повинні дотримуватися стандартні правила по виробництву і укладанню бетонної суміші. За бетонною сумішшю необхідний ретельний догляд.

## ЗДОРОВ'Я ТА ЕКОЛОГІЧНА БЕЗПЕКА

Для отримання додаткової інформації і рекомендацій про безпечне транспортування, поводження, зберігання і утилізацію хімічних матеріалів, замовник повинен використовувати діючий Паспорт безпеки матеріалу, що містить фізичні, екологічні, токсикологічні та інші дані, які відносяться до безпеки.

## ІНСТРУКЦІЯ З НАНЕСЕННЯ

### ДОЗУВАННЯ

Перед початком використання добавки Sika® Plastiment®-1230 необхідно провести випробування на сумісність (згідно з відповідними нормами). Пластифікатор необхідно додавати з водою замішування, під час приготування бетонної суміші. Допускається також дозування до вже готової суміші в кінці процесу перемішування. В цьому випадку необхідно впевнитися в рівномірному розподілі добавки. Забороняється дозування добавки до сухих компонентів суміші. Час перемішування залежить від виду і конструкції бетонозмішувача; необхідно точно визначити час перемішування. У разі збільшення дозування пластифікатора або в умовах низької температури, для деяких видів бетону можливе збільшення термінів тужавіння.

## МІСЦЕВІ ОБМЕЖЕННЯ

### Sika Україна

03038, м. Київ  
вул. Миколи Гринченка, 4  
Тел.: +38 044 492 94 19  
Факс: +38 044 492 94 18  
[www.sika.ua](http://www.sika.ua)

## ПРАВОВА ІНФОРМАЦІЯ

Інформація, і, зокрема, рекомендації, які стосуються способу застосування та кінцевого використання продукції компанії Sika, надаються сумлінно, на підставі наявних досвіду і знань компанії Sika про продукцію, за умови належного зберігання продукції, поводження з нею та використання в нормальніх умовах відповідно до рекомендацій компанії Sika. На практиці відмінності між матеріалами, поверхнями і фактичними умовами місця, в якому застосовується продукція, можуть виключати можливість надання будь-якої гарантії щодо товарного стану і придатності для продажу чи придатності для конкретного використання, а також виключати всяку відповідальність, яка може виникнути через будь-які правовідносини, у зв'язку з, або з наданих будь-яких письмових рекомендацій чи інших пропозицій. Замовник продукції повинен перевірити її придатність для передбачуваного застосування і мети. Компанія Sika залишає за собою право змінювати склад своєї продукції. Майнові права третіх сторін повинні бути дотримані. Всі замовлення приймаються згідно з діючими умовами продажів і постачань. Користувачі повинні завжди звертатися до останньої чинної редакції Технічної карти матеріалу відповідного виду, копії якої будуть надані за запитом.