

# ФЕРОЗИТ КЛЕЙ-ПІНА ПРОФЕСІЙНА 60 СЕКУНД

ТЕХНІЧНА КАРТА



Вихід до 50 м пог./балону



Фасування: 800 ml

- ✓ ПРИШВИДШЕНЕ ПЕРВИННЕ СХОПЛЮВАННЯ
- ✓ ДЛЯ КРІПЛЕННЯ УСІХ ВИДІВ ТЕПЛОІЗОЛЯЦІЙНИХ ПЛИТ
- ✓ ДЛЯ КРІПЛЕННЯ ПІНО- ТА ГАЗОБЛОКІВ ЗОВНІ ТА У СЕРЕДИНІ ПРИМІЩЕНЬ
- ✓ ВІДМІННА АДГЕЗІЯ ДО ПОВЕРХОНЬ ТРАДИЦІЙНИХ БУДІВЕЛЬНИХ МАТЕРІАЛІВ
- ✓ ВИСОКА ТЕХНОЛОГІЧНІСТЬ ВИКОРИСТАННЯ
- ✓ ЧУДОВІ ТЕПЛО-, ЗВУКО- ТА ГІДРОІЗОЛЯЦІЙНІ ВЛАСТИВОСТІ
- ✓ ЗБЕРЕЖЕННЯ ЕКСПЛУАТАЦІЙНИХ ВЛАСТИВОСТЕЙ В ІНТЕРВАЛІ -60 °C ÷ +100 °C

Виготовлено згідно ТУ У 20.5-31516890-004:2018

**ФЕРОЗИТ КЛЕЙ-ПІНА ПРОФЕСІЙНА 60 СЕКУНД** - однокомпонентна поліуретанова клей-піна в аерозольному пакуванні для роботи з пістолетом-аплікатором для кріплення усіх видів теплоізоляційних плит, піно- та газоблоків зовні та у середині приміщень, монтажу стінових панелей, заповнення розширювальних швів, усунення порожнин і щілин, для герметизації з'єднань і монтажу багатьох будівельних конструктивів у промисловості та побуті. Сформована клей-піна є стійкою до атмосферного старіння, дії вологи, агресивних зовнішніх впливів, паразитної мікрофлори. Потребує захисту від УФ-випромінювання!

## СКЛАД

Поліуретановий преполімер, поліізоціанат, модифікатори, пропеленти.

## СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ

Продукт використовують при температурі середовища  $-5\text{ °C} \div +35\text{ °C}$ . Для забезпечення максимального виходу та отримання оптимальних фізико-механічних показників клей-піни, балон витримати при температурі  $+18\text{ °C} \div +30\text{ °C}$  не менше 24 годин, безпосередньо перед використанням ретельно перемішати (струшувати не менше 1 хв.) та за допомогою пістолета-аплікатора нанести на робочі поверхні, попередньо ретельно очищені від пилу, бруду, жиру, льоду, паморозі, решти нашарувань погано зчеплених з основою. За позитивних температур безпосередньо перед нанесенням піни поверхні помірно зволожити. Робоче положення балону – догори дном. Нанести клей-піну на поверхню конструктиву по периметру смугами завширшки 1-1,5 см (см) на відстані 3-5 см (см) від краю, а потім хрест на хрест. Витримати шар клей-піни відкритим протягом 1 хв, міцно, рівномірно притиснути конструктив до поверхні та зафіксувати на 1-2 хв (час фіксації може збільшуватися залежно від стану середовища, ваги конструктиву та природи поверхонь). Протягом роботи балон періодично струшувати. Кількісні та якісні показники клей-піни залежать від стану пістолета-аплікатора. Надлишки сформованої піни видалити, а поверхню зафарбувати або заштукатурити, щоб захистити від дії УФ-випромінювання. Свіжу клей-піну з поверхонь та пістолета-аплікатора видаляють очисником монтажної піни ТМ «Ферозіт». Увага! Уникати контакту очисника з полістирольними виробами! Затверділу піну видаляють лише механічно.

## ТЕХНІЧНІ ДАНІ

ВЛАСТИВІСТЬ	ЗНАЧЕННЯ
Температура застосування	-5 °C ÷ +35 °C
Температура балону	+18 °C ÷ +30 °C
Час на відлипання	3 - 5 хв*
Час затвердіння	5 - 30 хв*
Час повної полімеризації	12-48 годин*
Вихід	до 50 пог. м*

\*- показники залежать від стану середовища.

## ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Вогненебезпечно! Балон під тиском! Берегти від дітей! Не застосовувати поблизу джерел полум'я, розжарених поверхонь і працюючого електрообладнання. Працювати у провітрюваних приміщеннях і користуватися засобами індивідуального захисту. При потрапленні на шкіряні покриви та слизові оболонки піну терміново, ретельно видалити сухими чистими матеріалами та ретельно змити водою, за потреби звернутися по медичну допомогу. Заборонено пробивати /пошкоджувати чи спалювати балон навіть після використання.

## ЗБЕРІГАННЯ

Зберігати та транспортувати в оригінальному пакуванні виробника клапаном догори при температурі +5 °C ÷ +30 °C на відстані не менше 1,5 м (м) від опалювальних приладів і джерел відкритого вогню, захищеними від дії вологи та прямих сонячних променів. Не нагрівати понад +50 °C.

Гарантійний термін зберігання – 18 місяців з дати виготовлення.

Дата виготовлення вказана на балоні.

**Увага! H223:** Легкозаймистий аерозоль. **H229:** Ємність під тиском. Може вибухнути під час нагрівання. **P210:** Тримати подалі від тепла, гарячих поверхонь, іскор, відкритого полум'я та інших джерел запалювання. Не курити. **P211:** Не розпилювати біля відкритого полум'я та іншого джерела запалювання. **P251:** Не проколювати та не спалювати, навіть після використання. **P410+P412:** Захищати від сонячних променів. Не допускати нагрівання вище 50 °C/122 F. **P102:** Зберігати в місці, недоступному для дітей.

ПАКУВАННЯ	
Об'єм пакування	800 ml (мл)
Кількість в ящику	12 шт.

Виготовлено на замовлення ТОВ «ФЕРОЗИТ»  
79002, Україна, м. Львів, вул. Шевченка, 317,  
тел./факс: (032) 294-86-00, 297-01-15  
e-mail: ferozit@ferozit.ua  
<http://www.ferozit.ua>



Увага! H223, H229, P210, P211, P251, P410+P412, P102