



Bostik

smart adhesives

InsuFoam

ІЗОЛЯЦІЙНА КЛЕЙ-ПІНА

РОЗУМНІ ПЕРЕВАГИ

- Приклеювання теплоізоляційних плит
- Відмінне зчеплення
- Ефективність

ОПИС ПРОДУКТУ

Bostik InsuFoam - це аерозольна поліуретанова клей-піна, яку можна використовувати за допомогою спеціального пістолета і яка розширюється та твердне під впливом вологи з повітря, в першу чергу для приклеювання та монтажу теплоізоляційних плит, декоративних панелей та різноманітних плит і панелей як на стіни, так і на стелю, як всередині, так і зовні приміщень. Характеризується високою ефективністю, можливістю повторного використання та зручністю нанесення.

МІСЦЯ ВИКОРИСТАННЯ

- Приклеювання та монтаж теплоізоляційних плит
- Приклеювання поліуретанових плит
- Приклеювання та монтаж дерев'яних, металевих, цегляних, бетонних плит

ОСОБЛИВОСТІ

- Забезпечує високу теплоізоляцію завдяки відмінним адгезійним та заповнювальним властивостям.
- Простий у використанні.
- Готовий до використання.
- Не має запаху.
- Швидко висихає (через 2 години можна встановлювати дюбелі).
- Не піддається цвітінню, водостійкий, можна фарбувати.
- Економічне використання завдяки нанесенню за допомогою пістолета.

ПІДГОТОВКА ДО ЗАСТОСУВАННЯ

- Поверхні, на які буде наноситися засіб, повинні бути чистими, сухими, без жиру та пилу.
- Поверхні, які необхідно захистити, слід закрити стрічкою.
- Для досягнення ідеального результату засіб слід залишити при кімнатній температурі щонайменше за 12 годин до застосування або потримати 20 хвилин у теплій воді (макс. +40°C).
- Ідеальна температура коробки становить +20 °C. Температура застосування повинна бути в межах від +5 °C до +40 °C.
- Під час роботи використовуйте рукавички.

ЗАСТОСУВАННЯ

- Перед використанням трубку потрібно струсити щонайменше 20-30 разів.
- Встановіть пістолет для нанесення, повертаючи його на адаптер, розташований на коробці.
- Поставте коробку дором дном і за допомогою спускового гачка пістолета-розпилювача відрегулюйте вихід піни.
- Швидкість виходу піни можна регулювати за допомогою клапана на задній частині пістолета.
- Оскільки піна розширюється, порожнини слід заповнювати економно.
- Готовий до використання пінопласт шириною 2-3 см слід наклеїти на задню частину плити у вигляді літери М або W.
- Пластини з нанесеним на задню сторону пінопластом повинні бути встановлені або приклеєні протягом 3 хвилин.
- Для забезпечення правильного, рівномірного та рівного рівня та рівності плити слід злегка притискати та постійно контролювати рівність за допомогою рівня або водяного рівня.
- Під час нанесення слід стежити, щоб між пластинами не залишалася зазорів.
- Зволоження поверхонь і стиснутої піни особливо корисне для



ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Щільність (кг/м3) (ASTM C1620)	21 ± 3
Час утворення кірки (шириною 1 см) (ASTM C1620)	6 ± 2 хвилини
Час різання (ширина 1 см) (ASTM C1620)	20 - 45 хвилин
Кількість розширення (%)	Макс. 10%
Продуктивність	50 - 55 л.
Продуктивність	14 м ²
Теплопровідність (Вт/м.К)(DIN52612)	0,036
Стійкість до тиску (мПа) (DIN53421)	0,03
Термостійкість	від -40°C до +100°C
Температура застосування	від 0°C до +30°C
Властивість займистості (DIN 4102-1) (EN 13501-1)	B2
Технічні дані + 23°C температура повітря та 50% відносна вологість повітря є приблизними значеннями.	

прискорення реакції та збільшення продуктивності.

ЧИСТКА ПІСЛЯ ЗАСТОСУВАННЯ

- Піна, що потрапила в небажані місця, повинна бути очищена ацетоном.
- Поліуретанову піну, що використовується з пістолетом, після нанесення, якщо піна буде видалитися з поверхні, необхідно очистити за допомогою піноочисника.

БЕЗПЕКА

Містить дифенілметан діізоціанат.

УПАКОВКА

750 мл аерозольний балон / 12 штук в коробці

ЗБЕРІГАННЯ

- Захищати від води, морозу та несприятливих погодних умов. При зберіганні при температурі вище +25°C та нижче +15°C термін придатності може скоротитися.
- Зберігати на дерев'яних піддонах у прохолодному та сухому місці.

- Під час зберігання та транспортування слід тримати у вертикальному положенні.
- Продукти з відкритою упаковкою слід негайно спожити.
- Максимально можна штабелювати 5 коробок одна на одну.
- При дотриманні зазначених вище умов зберігання термін придатності становить максимум 1 рік.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

Відповідно до загальних правил будівництва та заходів безпеки, під час застосування необхідно дотримуватися правил ризику (H) та запобіжних заходів (P), визначених у Паспорті безпеки (GBF).



КЛІЄНТСЬКА ЛІНІЯ BOSTIK

**“Smart” допомога
444 10 99**



Bostik Kimya Sanayi ve Ticaret A.S.

Окр. Меджідієкьой, Вул. Огуз, Площа РенесансБіз № 4А/7

Перший Поверх, 34381, Шішли/СТАНБУЛ

E-mail: info@bostik.com.tr

an Arkema company

www.bostik.com.tr