

EasyBond All Purpose

Клей-піна з унікальним аплікатором EasyPRO для внутрішнього та зовнішнього використання



БАГАТОЦІЛЬОВА

Універсальна клей-піна EasyBond може використовуватися для різних внутрішніх і зовнішніх будівельних робіт. Вона зчіплюється практично з будь-яким матеріалом, що використовується в будівництві, і може наноситися як за допомогою пістолета для піни, так і аплікатора EasyPRO. Клей-піна EasyBond All Purpose має чудові високоефективні звукоізоляційні та теплоізоляційні властивості.

ПРОСТО, ШВИДКО, ТИХО, ЧИСТО

Універсальна клей-піна EasyBond у багатьох випадках може замінити традиційне кріплення розчином або гвинтами, так як це більш просте, швидке, тихе, чисте та дешеве рішення. Ніякого змішування, ніякого безладу, продукт одразу готовий до використання. Вже через кілька хвилин після завершення приклеювання поверхня готова до оздоблювальних робіт.

ШВИДКА І МІЦНА ФІКСАЦІЯ

Поєднання унікальної формули EasyBond з аплікатором EasyPRO створює абсолютно нову структуру піни з "мікропорами". Клей-піна володіє рівномірно міцною структурою і достатньою еластичністю. При необхідності склеювані поверхні можна практично миттєво покрити фінішними виробами.

ДЛЯ ЗВЕДЕННЯ СТІН

Універсальна клей-піна EasyBond може використовуватися для з'єднання будівельних блоків для зведення внутрішніх стін, окрім несучих.

ДЛЯ СТИНОВИХ ПАНЕЛЕЙ

Універсальна клей-піна EasyBond ідеально підходить для кріплення гіпсокартону, ізоляційних панелей, підвіконь і внутрішніх оздоблювальних дошок. Фіксації можна досягти швидко і легко без будь-яких додаткових робіт або безладу. Аплікатор EasyGun полегшує заповнення навіть важкодоступних порожнин, таких як вузькі щілини між ізоляційними плитами.

ЧОМУ САМЕ УНІВЕРСАЛЬНА КЛЕЙ-ПІНА EASYBOND?

- Відмінні теплоізоляційні властивості
- Високоефективна звукоізоляція
- Простіший, швидший і дешевший спосіб склеювання матеріалів

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

ВЛАСТИВІСТЬ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ	ЗНАЧЕННЯ
Поверхнєве висихання (TM 1014)	хвилина	5
Щільність (на основі TM 10191)	кг/м ³	~22
Стабільність розмірів (WGM103)	%	<1
Клас вогнестійкості затверділої піни (DIN 4102-1)		B2
Міцність на зсув (8 мм)*	кПа	>47
Міцність зчеплення (8 мм)*	МПа	0,12
Міцність зчеплення (8 мм, при температурі + 5°C)*	МПа	0,10
Міцність з'єднання (8 мм, при температурі - 5°C)*	МПа	0,08
Середня міцність на зсув в кам'яній кладці**	МПа	>0,43
Середня міцність на стиск в кам'яній кладці**	МПа	>2,6
Теплопровідність	В/(м·К)	0,034
Температура повітря під час нанесення	°C	від -5 до +30
Температура повітря під час нанесення	°C	від +5 до +25
Термостійкість затверділої піни	°C	від -50 до +90

Наведені значення були отримані при температурі +23 °C і відносній вологості повітря 50%, якщо не вказано інше.

* Випробувано відповідно до EOTA TR046 - Методи випробувань клей-піни для ETICS (ETAG 004)

** Випробувано за допомогою пористих бетонних блоків автоклавного твердіння. Всі випробувані зразки були відколоти від блоку

*Будь ласка, прочитайте застереження.

ТИПОВІ ОБЛАСТІ ЗАСТОСУВАННЯ

Кріплення теплоізоляційних плит до зовнішніх або внутрішніх стін. Кріплення різних будівельних плит. Герметизація вузьких стиків між ізоляційним матеріалом або будівельними плитами. Установка підвіконь. Кріплення будівельних блоків у неопорних внутрішніх стінах.

КОЛІР



УПАКОВКА

аерозольний балон на 1000 мл, вміст 750 мл, 12 шт. у коробці.



PENOSIL

ПОВНА АДГЕЗІЯ

EasyBond All Purpose

Клей-піна з унікальним аплікатором EasyPRO для внутрішнього та зовнішнього використання

ОБМЕЖЕННЯ

Не підходить для склеювання поліетиленових (PE), поліпропіленових (PP), політетрафторетиленових (Teflon®) або силіконових поверхонь. Затверділа клей-піна чутлива до ультрафіолетового випромінювання і повинна бути покрита відповідним непрозорим матеріалом.

ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ

Використання з аплікатором EasyPRO: тримайте балон вертикально. Добре збовтайте балон не менше 20 разів. Помістіть аплікатор EasyPRO на вентиль балона і злегка натисніть до тих пір, поки він не зафіксується. Для використання переверніть балон догори дном і натисніть на аплікатор EasyPRO.



Використання з пістолетом для піни: тримайте балон вертикально. Добре збовтайте балон не менше 20 разів. Тримаючи однією рукою пістолет за ручку, другою рукою прикручуйте балон до пістолета. Під час прикручування стежте, щоб перед пістолетом не знаходились інші люди.

Балон не можна прикручувати до пістолета таким чином, щоб балон розташовувався вентилем вниз, також не рекомендується прикручувати пістолет до балона. Після фіксації пістолета, перед початком роботи, збовтайте балон ще раз не менше 20 разів. Кількість клей-піни, що виходить з балона, регулюється спусковим гачком пістолета.



ПРОМИСЛОВІ ТЕХНОЛОГІЇ ДОСТУПНІ ДЛЯ ВСІХ

Понад 45 років високопродуктивні продукти PENOSIL використовуються в найвимогливіших середовищах для стійкості до атмосферних впливів і герметизації конструкцій. Продукція PENOSIL використовується в таких галузях, як авіація, атомна енергетика, залізниця, автомобільне та суднобудування.

Наша продукція користується популярністю, тому що:

- забезпечує ефективну звуко- і теплоізоляцію
- має високу еластичність
- герметизує швидко
- забезпечує відмінну адгезію
- легка у використанні

У PENOSIL ми завжди кидаємо виклик стандартам, дотримуємося якості та звертаємо увагу на найдрібніші деталі. Тепер ми хочемо поділитися своїми знаннями та переконатися, що кожен може скористатися нашими високоєфективними продуктами.

ПІДХОДИТЬ ДЛЯ

ЦЕГЛИ

БУДІВЕЛЬНИХ МАТЕРІАЛІВ

КАМЕНЯ

ДЕРЕВИНИ

БЕТОНУ

МЕТАЛІВ

ПВХ

ПОЛІСТИРОЛУ

EPS та XPS

ЧЕРЕПИЦІ

Не націлюйте пістолет на людей. Уникайте прикручування балончика до пістолета догори дном. Не прикручуйте пістолет до балону. Не згинайте і не повертайте балон під час загвинчування.

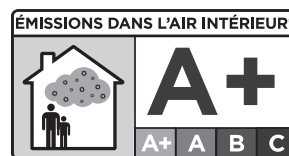
ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ

12 місяців в оригінальній невідкритій упаковці в сухому місці, захищеному від прямих сонячних променів, при температурі від +5 °C до +30 °C. На упаковці вказана дата "Використати до".

Ми хочемо, щоб споживачі всюди відчували себе у своїх домівках тепло та безпечно, і ми віримо, що рішення, які ми надаємо, є НАЙКРАЩИМИ для кожного БУДИНКУ.

Більш детальну технічну інформацію можна знайти на сайті:
www.penosil.ua

PENOSIL є зареєстрованою торговою маркою компанії Wolf Group.



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).