МОНТАЖ ОКОН И ДВЕРЕЙ, СКЛЕИВАНИЕ ПЛИТ ОСБ, ГИПСОКАРТОНА, ИЗОЛЯЦИОННЫХ ПЛИТ, ПОДОКОННИКОВ, НАЛИЧНИКОВ.



МОНТАЖ ДВЕРЕЙ И ОКОН

Оконные и дверные рамы, а также тонкие профили необходимо предохранять от деформации с помощью распорок, а подоконники нужно прижать во время нанесения и затвердевания клея

Распылите немного воды на швы, которые нужно заполнить пеной-клеем. Во время нанесения пены-клея держите балон клапаном вниз в вертикальном положении. Заполните шов прибл. 50% (При нанесении адаптером)

- 70% (при нанесении пистолетом).



ПОДОКОННИКИ И ЛЕСТНИЧНЫЕ ПОДСТУПЕНКИ



Нанесите не менее двух параллельных полос пены-клея на монтажную поверхность на расстоянии прибл. 5 см от края поверхности



БЫСТРЫЙ ПРОЧНЫЙ ВСЕСЕЗОННЫЙ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЕНЫ-КЛЕЯ TURBO+ ЗНАЧИТЕЛЬНО СОКРАЩАЕТ ВРЕМЯ И УСИЛИЯ ЗАТРАЧЕНЫЕ НА ВАШ МОНТАЖ

TURBO+ ЭТО БЫСТРЫЕ И ЭФФЕКТИВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

TURBO+

ВСЕГДА В ПЛЮСЕ С TURBO+

https://diy.bostik.com/ro-MD



FIXPRO
ADEZIV PU

TURBC+

МОНТАЖ ПРИКЛЕИВАНИЕ Окна & двери — плиты

> БЫСТРЫЙ ПРОЧНЫЙ ВСЕСЕЗОННЫЙ



60+60 СЕКУНД НАНЕСЕНИІ НАНЕВАНИІ



БЫСТРО-КЛЕЯЩЕЯСЕЯ монтаж приклеивание



СОКРАЩЕННОЕ ВРЕМЯ РАБОТЫ

НАНЕСЕНИЕ 60 СЕКУНД

ПРИКЛЕИВАНИЕ 60 СЕКУНД



1 мин. - легкие предметы, 2 мин. - тяжелые предметы

Рабочее время – максимум 2,5 минуты (в зависимости от температуры и влажности воздуха).

ВСЕСЕЗОННАЯ ФОРМУЛА ОТ -10°С

OT -10°C PÂNĂ LA +40°C





УНИВЕРСАЛЬНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ СОМВІ





ОЧЕНЬ ХОРОШАЯ АДГЕЗИЯ

ДЛЯ БОЛЬШИНСТВА МАТЕРИАЛОВ

- EPS (пенополистирол)
- XPS (экструдированный полистирол)
- гипсокартонные плиты
- ОСБ
- **т**вердый ПВХ
- 🌉 МДФ, фанера
- металлы
- камень



НА РАЗНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛАХ

- бетон, штукатурка и растворпористый бетон
- керамические блоки силикатные блоки
- древесина



ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

12 М² для приклеивания

- меньшенное расширение (не деформирует дверные коробки) высокая стабильность структуры пены(не появляются трещины в слое пены)
 - короткое время резки (15 25 минут)
- очень низкое водопоглощение
- отличная теплоизоляция на уровне λ=0,030-0,035 Вт/(м*К)

* Конечная эффективность зависит от температуры, влажности, способа нанесения, толщины клеевого слоя.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

- Рекомедуемая толщина шнура пены при нанесении 10-12 мм.
- 🦊 Нанесение только ре на одну сторону слеевомых поверхностей
- 🥌 Подождитеприм. 1 мин., затем приклейте деталь, нажмите и удержите.
- Коректирование склейки возможно исправить в течение макс. 2 мин.
- Общее время затвердевания 50 70 мин.
- Защищайте от УФ-излучений.

ПРИКЛЕИВАНИЕ ПЛИТ И ПАНЕЛЕЙ

- **«** Строительство в сухих закрытых помещениях
- Создание ниш
- Выравнивание стен
- Каркасс для ванной и душевых кабин

- Перегородки
- Лестницы
- Деко-элементы стен и напольных покрытий





ПЛИТЫ (ГИПСОКАРТОН, OSB, EPS, XPS, МДФ, ХДФ, фиброцибент)

- Нанесите пену-кле шнуром на контур плиты на расстоянии прибл. 5 см от края и внутри контура, согласно чертежу (оставляя зазоры между шнурами для свободной
- Клей должен покрывать не менее 5% поверхности плиты.

