



320C

КЛЕЙ ДЛЯ КАРНИЗІВ НА АКРИЛОВІЙ ОСНОВІ

Akfix 320C - Монтажний клей на акриловій основі з високою початковою силою адгезії, що особливо ефективно для монтажу карнизів, декоративних елементів, полістирольних плит, гіпсокартону та багатьох дугіх легких матеріалів і елементів.

ВЛАСТИВОСТІ

- Сила початкової адгезії 120кг / м2
- Хороша здатність заповнення на нерівних поверхнях
- Зручний як на горизонтальних, так і на вертикальних поверхнях
- Може розбавлятися водою при необхідності
- Легко фарбується
- Не містить розчинників
- Без запаху



СФЕРИ ЗАСТОСУВАННЯ

- Монтаж полістирольних декоративних плит і карнизів
- Приклеювання легких дерев'яних елементів
- Приклеювання гіпсокартону, ліпних прикрас, молдингів, плінтусів, плиток, декоративної цегли та інших легких матеріалів і елементів

ВИКОРИСТАННЯ

- Поверхні повинні бути чистими, сухими, без пилу і не мати жирових або інших забруднень, які можуть негативно вплинути на ефективність приклеювання.
- Для швидкого затвердіння і приклеювання, принаймі, одна з поверхонь повинна бути пористою.
- Температура нанесення від +5 до +35 ° С.
- Нанесіть клей на краї і кути, що склеюються і встановіть їх в потрібному положенні.
- Ви можете відкоригувати положення поверхонь до затвердіння клею.
- Зафіксуйте поверхні в потрібному положенні до повного затвердіння клею.
- Під час затвердіння охороняйте матеріали від надмірної вологості, води і дощу.
- Надлишки клею легко очищаються водою до затвердіння клею.



ОБМЕЖЕННЯ

- Не застосовуйте в місцях, що піддаються постійному впливу води.
- Процес затвердіння може сповільнитися, якщо обидві поверхні є пористими.
- Тиск, прикладений на початку, є важливим для остаточної міцності з'єднання.

ЗБЕРІГАННЯ И ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ

15 місяців при зберіганні в непошкодженій заводській упаковці в сухому місці при температурі від + 5 ° C до + 25 ° C.

ФІЗИКО-ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа	: Акрилова дисперсія	
Щільність	: 1,70 ± 0,03 г/см ³	(ASTM D 1875)
Час до втрати клейкості	: 30 ± 40 хв. (при 25°C і 50% R.H)	(ASTM C 679)
Швидкість затвердіння	: 1-2 мм/доба (при 25°C і 50% R.H)	
Термостійкість	: від -10°C до +80°C	
Температура застосування	: від +5°C до +35°C	
Макс. міцність на зсув	(бук-бук)	
Через 6 годин	: > 25 кгс/см ²	
Через 24 години	: > 50 кгс/см ²	

УПАКОВКА

Артикул	Об'єм, вага	Упаковка, шт
320С (картридж)	310 мл	12
320С (пластикове відро)	600 г	12
312Р (пластикове відро)	10 кг	1

ЗАЯВА ПРО ВІДМОВУ ВІД ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ

Технічні дані, що містяться в цьому документі, засновані на наших нинішніх знаннях, дослідженнях і досвіді, і ми не можемо нести відповідальність за будь-які помилки, неточності, упущення або недоліки, які є результатом технологічних змін або досліджень між датою випуску цього документа і датою придбання продукту. Перед використанням продукту користувач повинен провести всі необхідні тести, щоб переконатися, що продукт підходить для передбачуваного застосування. Більш того, всі користувачі повинні зв'язатися з продавцем або виробником продукту для отримання додаткової технічної інформації щодо його використання, якщо вони вважають, що інформація, що знаходиться в їх розпорядженні, потребує роз'яснення будь-яким способом, будь то для звичайного використання або для конкретного застосування нашого продукту. Наша гарантія поширюється на чинні законодавчі та нормативні акти, що діють, професійні стандарти і відповідно до положень, викладених в наших загальних умовах продажу. Інформація, наведена в цьому технічному описі, дана в якості вказівки і не є вичерпною. Те ж саме відноситься до будь-якої інформації, наданої усно по телефону будь-якому потенційному або існуючому клієнту.