

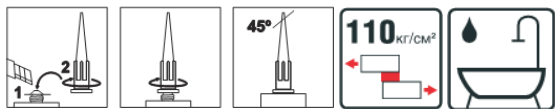


GROVER GA 110

Монтажний клей екстраміцний
білий



- ✓ Міцність на зсув 110 кг/см²
- ✓ Для приміщень з підвищеною вологістю



Опис	
Властивості	<ul style="list-style-type: none"> ✓ На основі акрилового полімеру. ✓ Має чудову адгезію до більшості будівельних матеріалів. ✓ Забезпечує високу міцність клейового шва на зсув і розрив, а також швидку фіксацію склеюваних елементів. ✓ Не містить розчинників. Не має запаху. ✓ Не пошкоджує поверхні, що склеюються і не залишає жовтих плям. ✓ Зручний в роботі, не стікає, не капає, є ідеальною основою для фарбування. ✓ Стійкий до впливу вологи, хімічних речовин, атмосферних факторів і старіння. ✓ Не рекомендується застосовувати для приклеювання дзеркал, бітумних матеріалів, поліетилену, поліпропілену. Не підходить для поверхонь, що постійно знаходяться в контакт з водою.
Призначення	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Швидкий і міцний монтаж декоративних і важких будівельно-оздоблювальних матеріалів з полістиролу (стиропору), пінопласту, пінополіуретану, дерева, ДСП, МДФ, OSB, фанери, пробки, гіпсу, кераміки, пластику, природного та штучного каменю до базових будівельних основ: бетону, газобетону, гіпсокартону, дерева, цегли, керамічної плитки, цементних основ і більшості пофарбованих поверхонь. ✓ Заповнення тріщин, нерівностей, отворів від дюбелів в стінах, стелях, панелях. ✓ Для внутрішніх і зовнішніх робіт ✓ Для приміщень з підвищеною вологістю
Основа	Акрил
Колір	Білий

Розчинник	Немає
Вміст твердих речовин	74%
Щільність	1,5±0,03 г/см ³
Час повного затвердіння	до 48 годин
Механізм затвердіння	Фізичне затвердіння
Витрата	10-12 погонних метрів клею, якщо діаметр смуги 5-6 мм.
Температура застосування	від +10°C до +30 °C
Термостійкість клейового шва	від -20°C до +60°C
Фасування	Картридж 300 мл
Технічні характеристики	
Підготовка поверхні	Поверхні повинні бути міцними, сухими і чистими. Жирні поверхні обробіть очисником GROVER CLEANER або ацетоном.
Підготовка картриджа	Перед застосуванням герметик зберігайте при кімнатній температурі не менше ніж 12 годин. Вставте картридж у пістолет-аплікатор, відріжте гвинтову головку картриджа над різьбою. Накрутіть наконечник, верхівку наконечника зріжте під кутом 45° відповідно до ширини шва.
Монтаж	Нанесіть клей на одну зі склеюваних поверхонь зигзагом або невеликими частими точками і відразу притисніть до основи. Якщо потрібно, додатково зафіксуйте поверхні до схоплювання клею. Важкі деталі рекомендовано зафіксувати до повного висихання. Максимальна міцність склеювання досягається за умови, що одна з поверхонь пориста (вбирає клей).
Швидкість схоплювання	Повне висихання відбувається протягом 48 годин, в залежності від умов навколишнього середовища. Не піддавайте великому навантаженню склеювані елементи протягом цього часу.
Очищення інструменту	До затвердіння - водою. Після затвердіння - механічно
Склад	Акрилові полімери, функціональні добавки.
Інформація	
Термін зберігання	24 місяці
Умови зберігання	Зберігати в прохолодному, добре провітрюваному приміщенні, подалі від джерел тепла і полум'я за температури від + 5°C до +25°C.
Запобіжні заходи	EUN208 Містить Суміш: 5-хлор-2метил-2Н-ізотіазолін-3-2-метил-2Н- ізотіазолін -3-он. Може викликати алергічні реакції. EUN210 За запитом може бути отриманий паспорт безпеки. Зберігати недоступно для дітей.
Утилізація	Залишки продукту і порожню упаковку утилізувати як побутові відходи.
Країна походження	Польща