



ТОВ «ВК «ПОЛІПЛАСТ»
Україна, 07400, Київська обл.,
м. Бровари, вул. Металургів, 4
0 800 300 590; info@poli-plast.ua

- Сухі суміші
- Ґрунтовки
- Фарби

www.poli-plast.ua

ТЕХНІЧНИЙ ОПИС

Клей монтажний універсальний

Super Fix



- Універсальний: для приклеювання різних видів підлогових та стінових оздоблювальних матеріалів до будь-яких будівельних основ
- Висока адгезія та клеюча здатність
- Відмінна фіксація, адгезія на відрив – 1300 кг/м²
- Водостійкий, морозостійкий
- Вирівнює шорсткості основи
- Для підлогових та настінних покриттів
- Для підлог з підігрівом
- Не містить розчинників, без запаху
- Для внутрішніх та зовнішніх робіт

Фасування: 1,4 кг; 6 кг; 12 кг

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Склад	суміш модифікованих смол і акрилових сополімерів з мінеральними наповнювачами, пігментами і модифікуючими добавками, антибактеріальним комплексом
Консистенція	паста
Колір	білий (допускається відтінок)
Фракція заповнювача	до 0,6 мм
Адгезія	більше 1,3 МПа
Щільність	1,75 кг/л
Показник рН	~7,5-9,5
Відкритий час	~30 хвилин
Час затвердіння	48 годин
Температура повітря та основи при нанесенні	від +5 до +30 °С
Температура експлуатації затверділого розчину	від -20 °С до +70 °С
Витрати суміші	від 1,8 кг/м ²

Увага! Витрати суміші залежать від нерівності основи, методу нанесення, та навичок виконавця.

Технічні характеристики приведені для стандартних випробувань при температурі +20±2 °С і відносній вологості 55±5%. В інших умовах характеристики розчинної суміші можуть змінитися.

ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ

<p>Застосування</p>	<p>Super Fix – універсальний, готовий до використання акриловий клей з високою силою з'єднання та відмінною адгезією до типових та складних будівельних основ (бетон, цегла, камінь, кераміка, скло, гіпсові, цементно-піщані штукатурки, стяжки, гіпсокартон, дерево, ДСП, MDF, HDF, OSB та ін.)</p> <p>Застосовується для кріплення майже всіх видів настінних і підлогових покриттів:</p> <ul style="list-style-type: none"> - керамічних плиток та мозаїки всіх типів; - каменю невеликого формату; - підлогових синтетичних покриттів таких, як ПВХ плитка, побутовий лінолеум, лінолеум на спіненій та ворсовій основі; - декоративних панелей на основі деревини, плінтусів тощо; - декоративних виробів з пінопласту, пінополістиролу, гіпсу тощо. <p>Підходить для підлог з підігрівом, кріплення матеріалів «плитка по плитці».</p> <p>Після висихання утворює довговічний міцний, еластичний клейовий шов, стійкий до великих механічних навантажень та вологи. При необхідності може фарбуватись водно-емulsionними фарбами. Застосовується як в сухих та вологих приміщеннях (кухні, ванні кімнати) так і ззовні будівель.</p>
<p>Підготовка основи</p>	<p>Підготовка основи здійснюється згідно ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013, ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016.</p> <p>Основа для нанесення повинна бути міцною, сухою, очищеною від пилу, бруду, напливів, масляних плям та інших речовин, послаблюючих адгезію. Крихкі, неміцні ділянки основи видалити, нерівності вирівняти будівельними розчинами ТМ «Поліпласт» в залежності від характеру нерівності. Гладкі щільні поверхні зашкурвати та при необхідності покрити ґрунтовкою адгезійною ПГС- 115 BetonContact. Основи з високим водопоглинанням (гіроскопічні основи) заґрунтувати ґрунтовкою ПГС-122 або ПГС-117 ТМ «Поліпласт». Подальші роботи виконувати після повного висихання ґрунтовки.</p>
<p>Виконання робіт</p>	<p>Клей перед застосуванням ретельно перемішати. Нанести на заздалегідь підготовлену основу відповідним зубчатим шпателем (шпатель та розмір зубців обрати відповідно до виду покриття), рівномірно розподіляючи клей по поверхні. Допускається додаткове нанесення клею тонким шаром на зворотню сторону керамічної плитки або облицювального матеріалу. Площа контакту клею з виробом повинна складати не менше 80% від усієї площини елемента. Виріб встановити у проектне положення та щільно притиснути. Для підлогових синтетичних рулонних покриттів додатково притерти за допомогою спеціального інструмента, не допускаючи його деформації. При укладанні уникати утворення бульбашок повітря під підлоговим покриттям. Зайвий клей видалити зі швів до моменту його затвердіння.</p> <p>Час від нанесення клею до склеювання не повинен перевищувати 15 хвилин. Робочий час нанесеного на основу розчину становить приблизно 30 хвилин.</p> <p>УВАГА!</p> <p>Не використовувати клей SuperFix для вирівнювання поверхонь.</p> <p>При приклеюванні важкої плитки чи інших елементів на вертикальні поверхні застосовувати стартову рейку або фіксатори для спирання.</p> <p>Клей Super Fix забезпечує можливість укладання плитки або іншого облицювального матеріалу встик.</p> <p>Розшивку швів можна виконувати через 24-48 години в залежності від температури та вологості повітря.</p> <p>Перед приклеюванням обов'язково переконайтесь, що одна з поверхонь склеювання є водопоглинаючою, оскільки твердіння клею відбувається за рахунок випаровування води.</p> <p>Покриття укладені за допомогою клею Super Fix не повинні піддаватися впливу води та вологи на протязі 10 днів після укладання.</p> <p>Не використовувати на поверхнях, постійно занурених у воду або схильних до капілярного підняття вологи.</p> <p>Після закінчення робіт інструменти ретельно вимити.</p> <p>Невиконання даної інструкції та виконання робіт за межами температурного інтервалу може привести до погіршення фізико-механічних властивостей затверділого розчину.</p>

Увага! Даний технічний опис встановлює сферу застосування матеріалу та метод проведення робіт, але не може замінити професійної підготовки виконавця. При проведенні робіт необхідно дотримуватись правил виконання будівельних робіт. Виробник не несе відповідальності за недотримання технології при роботі з матеріалом, а також за його використання з метою та при умовах не передбачених даним технічним описом. При використанні продукту в умовах, що не передбачені даним технічним описом, необхідно отримати консультацію у виробника або самостійно провести випробування. Письмово не підтверджені рекомендації не можуть бути підставою для безумовної відповідальності виробника.

Термін та умови зберігання	В сухих умовах, при відносній вологості не більше 60% і температурі від +1 до +30 °С, на піддонах, в оригінальній непошкодженій упаковці - не більше 24 місяців від дати виробництва. Берегти від заморожування!
-----------------------------------	--

Правила безпеки	У процесі приготування і при виконанні робіт з матеріалом необхідно дотримуватись правил техніки безпеки, промсанітарії і санітарних норм при роботі з будівельними матеріалами. Захищати очі і шкіру. У випадку попадання клею в очі промити їх великою кількістю води і звернутися по допомогу до лікаря. Невикористану суміш і воду, після промивки тари і інструменту, утилізувати відповідно діючих нормативних документів.
------------------------	--

ДСТУ EN 12004-1:2020 (EN 12004-1:2017, IDT), клас D2E
Гігієнічний висновок № 2024/04/1340 від 29.03.2024

Виготовлено	ТОВ «БТА», 03127, м. Київ, пр-т Голосіївський, буд. 120, корп. 1; тел.: 0 800 300 590 ; e-mail: info@poli-plast.ua ; www.poli-plast.ua
--------------------	---