



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](http://www.poli-plast.ua)

## ТЕХНІЧНИЙ ОПИС

Універсальний акриловий клей

S7



Кріплення керамічної плитки, мозаїки та інших декоративних матеріалів до типових та складних будівельних основ

- Висока клеюча здатність
- Відмінна адгезія до складних основ
- Вологостійкий
- Морозостійкий
- Атмосферостійкий
- Для підлогових та настінних покриттів
- Для внутрішніх та зовнішніх робіт
- Рекомендується до застосування в кухнях, ванних кімнатах
- Рекомендується для підлог з підігрівом
- Готовий до застосування

Фасування: 1,4 кг; 7 кг

## ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Консистенція	паста
Колір	білий (допускається відтінок)
Адгезія	більше 1,3 МПа
Щільність	1,75-1,8 кг/л
Показник рН	~7,5-8,5
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 +50 °С
Витрати суміші	2,2-2,6 кг/м <sup>2</sup>

**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.

При високій температурі навколишнього середовища, вітрі, прямому попаданню сонячних променів і т. п. час придатності, коригування та відкритий час розчинної суміші можуть значно скорочуватися. При низькій температурі, підвищеній вологості та великій товщині клейового шару – час твердіння розчину збільшується.

**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.

## ІНСТРУКЦІЯ З ВИКОРИСТАННЯ

<b>Застосування</b>	<p>Універсальний акриловий клей S7 - готовий до використання, еластичний водостійкий клей з високою силою з'єднання та відмінною адгезією до типових та складних будівельних основ.</p> <p>Клей S7 застосовується для: закріплення настінних і підлогових керамічних плиток та мозаїки всіх типів до бетону, каменю, кераміки, скла, гіпсових штукатурок, гіпсо-картонних плит, дерева, ДСП, MDF, HDF, OSB та ін.; приклеювання глазурі і теракоти до старих плиток; укладання адсорбуючої плитки на пофарбовані поверхні; укладання великорозмірної плитки на стіни.</p> <p>Рекомендується до застосування в кухнях, ванних кімнатах, а також при підлоговому опаленні.</p>
<b>Приготування розчину</b>	<p>Універсальний акриловий клей S7 – є готовий до використання.</p> <p>В процесі обігу користуватись чистою тарою та інструментами.</p>
<b>Підготовка основи</b>	<p>Підготовка основи здійснюється згідно СНІП 3.04.01-87 і ДБН В.2.6 -22.2001. Основа для нанесення повинна бути міцною, рівною, сухою, очищеною від послаблюючих адгезію речовин (масні плями, пил, бруд стара штукатурка, тощо. Неміцні ділянки видалити та проґрунтувати поверхню (наприклад, ґрунтовкою ПГС-122 або ПГС-117). Гладкі поверхні (наприклад, бетонні чи поверхню старої плитки при кріпленні методом «плитка на плитку» тощо) для покращення адгезії зашкурвати або обробити ґрунтовкою кварцевою адгезійною ПГС-115. При наявності нерівностей основу вирівняти будівельними розчинами в залежності від характеру нерівностей.</p>
<b>Виконання робіт</b>	<p>Клей S7 наноситься на поверхню основи шпателем з зубцями 3-5 мм. Розподілити клей шпателем, злегка натискаючи на край, що допоможе заповнити всі пори і порожнечі і рівномірно розподілити клей по всій поверхні. Це дозволить суттєво знизити витрату матеріалу і зменшити ковзання самої плитки. Допускається додаткове нанесення клею тонким шаром на зворотню сторону керамічної плитки або облицювального матеріалу приблизно на 50% поверхні. Робочий час нанесеного на основу розчину становить приблизно 30 хвилин. Плитка повинна укладатися з натиском, щоб забезпечити хороший контакт з клейовим розчином, видалення повітряних бульбашок і отримання рівної поверхні.</p> <p><b>Увага!</b></p> <p>Не використовувати для вирівнювання поверхонь.</p> <p>Плитка не потребує попереднього замочування.</p> <p>Клей S7 забезпечує можливість укладання плитки або іншого облицювального матеріалу встик.</p> <p>Розшивку швів можна виконувати через 24 години.</p> <p>Покриття укладені за допомогою клею S7 не повинні піддаватися впливу вологи на протязі 10 днів після укладання.</p>
<p><b>Увага!</b> Невиконання даної інструкції та виконання робіт за межами температурного інтервалу може привести до погіршення фізико-механічних властивостей затверділого розчину</p>	
<b>Термін та умови зберігання</b>	<p>В сухих умовах, при відносній вологості не більше 60% і температурі від +1 до +30 °С, на піддонах, в оригінальній непошкодженій упаковці - не більше 12 місяців від дати виробництва.</p>
<b>Правила безпеки</b>	<p>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 ДСанПін 2.2.7.029-99, СанПін 4360-88.</p>
<p><b>ГОСТ 30535-97</b> <b>Висновок ДСЕС № 602-123-20-1/15456 від 18.05.2017</b></p>	
<b>Виготовлено</b>	<p>ТОВ «Виробнича компанія «Поліпласт» м. Київ, вул. Анрі Барбюса, 11/2 тел.: 0 800 300 590 e-mail: <a href="mailto:info@poli-plast.ua">info@poli-plast.ua</a> <a href="http://www.poli-plast.ua">www.poli-plast.ua</a></p>