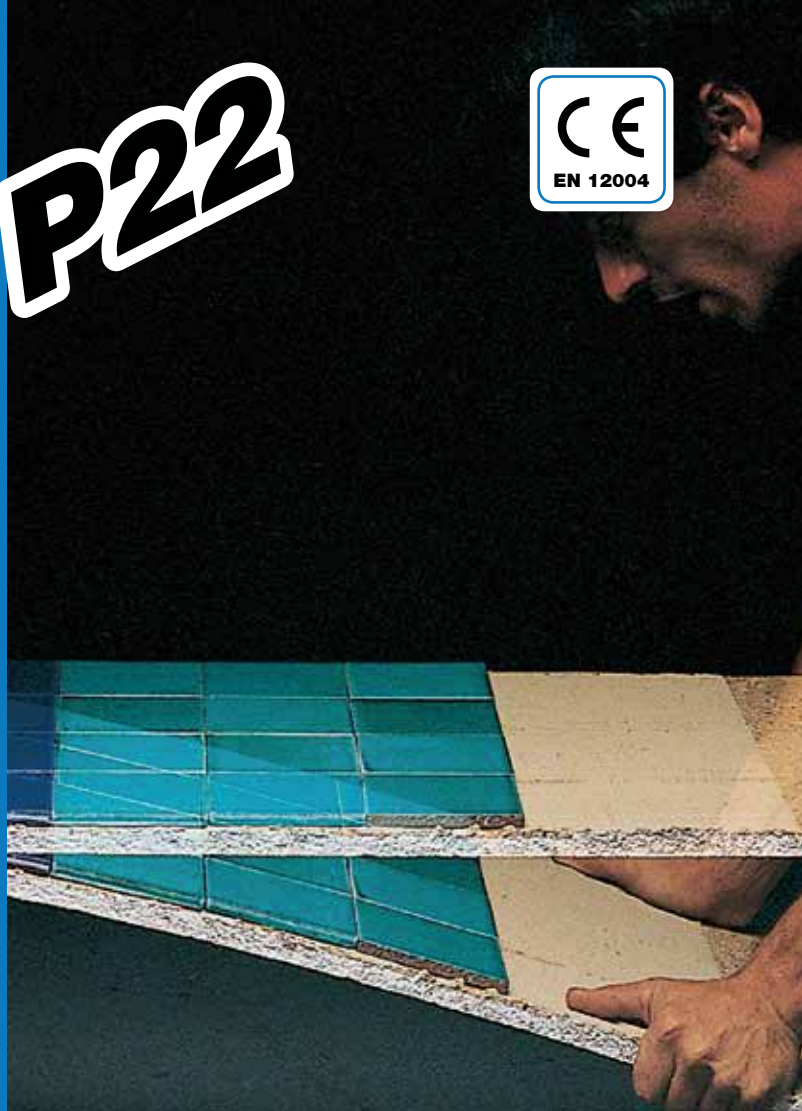




# Adesilex P22



**Готовый к применению пастообразный клей с увеличенным рабочим временем, без вертикального оползания для укладки керамической плитки**



## **КЛАССИФИКАЦИЯ СОГЛАСНО EN 12004**

**Adesilex P22** - стойкий к оползанию (Т) дисперсионный клей стандартного состава (D1) с увеличенным рабочим временем (E) класса D1TE.

## **НАЗНАЧЕНИЕ**

- Укладка внутри помещений всех типов керамической плитки и мозаики на стены и потолки, даже на деформируемые поверхности.
- Точечное приклеивание изоляционных материалов: пенополистирола, пенополиуретана, минеральной ваты и стекловаты, оргалита, блоков из ячеистого бетона, звукопоглощающих панелей и пр.

## **Примеры использования**

- укладка адсорбирующей плитки на сборные или литые железобетонные стены;
- укладка плитки на гипсовые штукатурки, сборные панели и торкретные гипсовые штукатурки;
- укладка плитки на стены из гипсокартона;
- укладка адсорбирующей плитки на окрашенные стены;
- укладка адсорбирующей плитки на существующую плитку;
- укладка крупноформатной плитки на стены;
- приклеивание изоляционных панелей на штукатурку;

- инсталляция потолков из пенополистирола.

## **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Adesilex P22** - вододисперсионный клей на основе акриловых смол, мелкофракционных минеральных наполнителей и различных добавок.

**Adesilex P22** готов к применению: это вязкая паста, которая легко наносится шпателем даже на вертикальные поверхности. Характеризуется увеличенным открытым временем. После укладки плитка приклеивается немедленно, даже на вертикальные поверхности, имеет отличное начальное схватывание.

**Adesilex P22** отверждает в процессе испарения влаги. При этом развивается высокая адгезия и формируется супер эластичный клеевой слой, который компенсирует вибрацию и деформацию основания.

**Adesilex P22** характеризуется хорошей водостойкостью, которая, однако, ниже, чем у цементных клеев.

## **РЕКОМЕНДАЦИИ**

Не используйте **Adesilex P22**:

- снаружи помещений и на основаниях, постоянно погруженных в воду (плавательные бассейны);
- поверх металлических оснований;
- для укладки неадсорбирующей плитки на неадсорбирующие поверхности;

# Adesilex P22



Инсталляция потолка из пенополистирола



Укладка плитки на гипсовую штукатурку



Укладка плитки на обычную штукатурку

- Для укладки натурального камня, особенно известняков светлого цвета (например, мрамор Carrara). В этих случаях используйте специальные материалы MAPEI.

## ПРОЦЕДУРА ПРИМЕНЕНИЯ

### Подготовка основания

**Adesilex P22** может наноситься на все основания, предварительно очищенные от незакрепленных частиц, масел, воска и цементного молока. Также основания не должны подвергаться постоянному или периодическому воздействию влаги. Цементные основания перед укладкой **Adesilex P22** должны быть сухими (время выдержки 1 неделя на каждый см толщины). При несоблюдении этого условия, сроки схватывания **Adesilex P22** будут значительно отличаться.

**Adesilex P22** может применяться без дополнительной обработки грунтовкой на гипсовых и подобных основаниях, при условии, что они прочные и сухие.

**Adesilex P22** также идеально подходит для укладки адсорбирующей керамической плитки на покрытые краской или глазурью стены. А также поверхности, окрашенные вододисперсионными красками, но только при условии, что краска хорошо закреплена на основании.

Не рекомендуется наносить материал на стены, покрытые известковыми растворами.

### Нанесение клея

**Adesilex P22** наносится на основание с помощью зубчатого шпателя. Шпатель выбирается таким образом, чтобы он обеспечил покрытие не менее 65% тыльной стороны плитки:

- Для мозаики более чем 5x5 см используйте шпатель MAPEI № 4 с квадратными зубьями (расход 1,5 кг/м<sup>2</sup>).
- Для плитки среднего размера используйте шпатель MAPEI № 5 с V-образными зубьями (расход 2,5 кг/м<sup>2</sup>);
- Для неровных поверхностей и плитки с ребристой тыльной стороной используйте шпатель MAPEI № 6 с V-образными зубьями (расход 4 кг/м<sup>2</sup>).

Рабочее время нанесенного на основание раствора **Adesilex P22** (при нормальных условиях температуры и влажности) составляет приблизительно 40-45 минут. Необходимо обратить внимание на то, какая площадь поверхности покрывается за один раз (4-6 м<sup>2</sup> за раз).

Если на поверхности клея образовалась пленка, проведите шпателем по клеевому слою еще раз.

Не наносите материал при температуре ниже +5 °C.

### Укладка плитки

Нет необходимости в смачивании плитки перед укладкой. Лишь в случае сильно

запыленной поверхности рекомендуется промыть плитку чистой водой.

Плитка должна укладываться с хорошим нажимом, для должного контакта с клеевым раствором; после укладки, плитка стойкая к оползанию, даже на вертикальных поверхностях.

Корректировку производить не позднее, чем через 60 минут после укладки плитки.

Покртия, уложенные с помощью **Adesilex P22**, не должны подвергаться воздействию влаги в течение 10 дней после укладки.

### Приклеивание изоляционных материалов

Изоляционные панели, декоративные потолки, блоки из ячеистого бетона и др. могут приклеиваться точечным или сплошным способом.

**Adesilex P22** наносится с помощью зубчатого или обычного шпателя в таком количестве, чтобы обеспечить хорошую адгезию. Всегда следите за открытым временем материала. Чтобы гарантировать хороший контакт с **Adesilex P22**, укладывайте материалы, немного надавливая на них.

### ШПАКЛЕВАНИЕ И ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ

Швы могут быть заполнены через 24 часа с помощью специальных цементных или эпоксидных затирок MAPEI, доступных в широкой цветовой гамме.

### ПУСК В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Покртия могут быть пущены в эксплуатацию приблизительно через 7-14 дней, в зависимости от адсорбции основания.

### ОЧИСТКА

Облицованные поверхности очищаются влажной губкой до схватывания **Adesilex P22**. Инструменты и емкости очищаются обильным количеством воды, пока материал свежий. После высыхания материал можно удалить с помощью бензина или ацетона.

### РАСХОД

#### Укладка керамики

мозаика: 1,5 кг/м<sup>2</sup>  
(шпатель № 4)

плитка форматом 15x15 на обычные основания: 2,5 кг/м<sup>2</sup>  
(шпатель № 5)

плитка форматом 15x15 на гипсовые или очень гладкие основания: 1,8 кг/м<sup>2</sup>  
(шпатель № 4)

### Приклеивание изоляционных материалов

приклеивание точечным способом вспененных материалов: 0,5-0,8 кг/м<sup>2</sup>

приклеивание элементов ячеистого бетона: 1,5 кг/м<sup>2</sup>

приклеивание сплошным слоем клея на неровные поверхности: 2,5 кг/м<sup>2</sup>

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (типичные значения)

В соответствии с:

Европейской нормой EN 12004 как D1TE

### СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

Консистенция: густая паста

Цвет: белый

Объемная плотность (г/см<sup>3</sup>): 1,65

Содержание сухих веществ (%): 80

Вязкость по Брукфильду (мПа•с): 1 000

### ХАРАКТЕРИСТИКИ НАНЕСЕНИЯ (при +23°C и отн. вл. 50%)

Температура нанесения: от +5°C до +35°C

Открытое время (согласно EN 1346): 30 минут

Время корректировки: 60 минут

Готовность к заполнению швов: через 24 часа

Готовность к эксплуатации: через 7-14 дней, в зависимости от абсорбции

### КОНЕЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Адгезия при сдвиге согласно EN 1324:  
- начальная (Н•мм<sup>2</sup>) 2  
- после теплового воздействия (Н•мм<sup>2</sup>) 3,5

Влагостойкость: умеренная

Стойкость к растворителям и маслам: низкая

Стойкость к кислотам и щелочам: низкая

Температура эксплуатации: от -30°C до +90°C

Деформативность: высокодеформативный



Укладка плитки на фиброцемент



Укладка плитки на гипсокартон



Укладка плитки на железобетон



# Adesilex P22

## УПАКОВКА

Adesilex P22 поставляется в:  
25 кг пластиковых ведрах;  
12 кг пластиковых ведрах;  
5 кг пластиковых ведрах;  
12x1 кг ведрах.

## СРОК ХРАНЕНИЯ

Срок хранения Adesilex P22 составляет 24 месяца в оригинальной упаковке.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С МАТЕРИАЛОМ

Adesilex P22 не является опасным материалом в соответствии с действующей европейской классификацией подобных материалов. Рекомендуется использовать защитные перчатки и очки, а также придерживаться стандартных мер предосторожности при работе с материалами строительной химии. Более подробная информация о безопасном использовании данного материала содержится в последней версии Паспорта Безопасности.

МАТЕРИАЛ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Содержащиеся в настоящем руководстве указания и рекомендации отражают всю глубину нашего опыта по работе с данным материалом, но при этом их следует рассматривать лишь как общие указания, подлежащие уточнению в результате практического применения в каждом конкретном случае. Поэтому, прежде чем широко применять материал для определенной цели, необходимо убедиться в его соответствии предполагаемому виду работ, принимая на себя всю ответственность за последствия, связанные с неправильным применением этого материала.

**Всегда обращайтесь внимание на изменения, которые могут быть в последней обновленной версии технической карты, доступной на нашем сайте [www.mapei.com](http://www.mapei.com)**

**Референции по данным продуктам предоставляются по запросу и доступны на сайте [www.mapei.com](http://www.mapei.com)**



Укладка плитки на пенополистирол



Укладка плитки на окрашенные стены

