



Надежно  
приклеивает  
строительные  
элементы

Заменяет  
профильную  
систему  
при облицовке  
стен

Оптимальное  
время  
работы

КЛЕЙ МОНТАЖНЫЙ ГИПСОВЫЙ

# ПЕРЛГИПС®

Смесь сухая растворная на основе гипса.

Клей предназначен для монтажа гипсокартонных листов, пенополистирола, минераловатных плит, используется как связующее при сборке перегородок из гипсовых пазогребневых плит, для монтажа декоративных элементов из гипса.

Применяется при внутренней отделке помещений с нормальной влажностью.

Цвет **светло-серый**

Толщина нанесения **до 30 мм**

Расход воды на 1 кг сухой смеси **0,54 л**

Начало схватывания от затворения **около 60 мин.**

Марка по прочности на сжатие **M60**

Прочность сцепления с бетонным основанием **0,77 МПа**

Прочность при сжатии **6 МПа**

Водоудерживающая способность **≥ 98%**

Остаток на сите 0,2 мм **≤ 20%**

Температура основания (при нанесении) **от 5°C**

Расход при облицовке стен ГКЛ (СПШ) **от 5 кг/м<sup>2</sup>**

Расход при монтаже пазогребневых плит **от 1,5 кг/м<sup>2</sup>**

8 800 707 00 10  
marketing@gipsopolimer.ru  
www.gipsopolimer.ru

**Гипсополимер**

ФОРМУЛА ВЫГОДЫ

Свяжитесь с нами и узнайте больше  
о формуле Вашей выгоды.

# КЛЕЙ МОНТАЖНЫЙ ГИПСОВЫЙ ПЕРЛГИПС®

ТУ 5745-003-06605939-98

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность основания должна быть сухой, очищенной от пыли, опалубочной смазки, краски, остатков кладочных растворов.

Температура основания и помещения должна быть не менее +5°С.

Поверхности, сильно впитывающие влагу, необходимо обработать грунтовкой глубокого проникновения «ГИПСОПОЛИМЕР» или аналогичными составами. Гладкие, слабо впитывающие поверхности (например бетонные) обработать грунтовкой типа «БЕТОНКОНТАКТ».

## ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

В бак с чистой холодной водой засыпать смесь в соотношении 0,54 : 1 (16,2 л на мешок 30 кг) и перемешать вручную или с помощью строительного миксера до однородной массы, выдержать паузу несколько минут и повторно перемешать смесь. Не допускается дополнительное добавление воды или сухой смеси в приготовленный раствор. Готовый раствор рекомендуется использовать в течение 60 минут.

## ПРИМЕНЕНИЕ

### Монтаж гипсокартонных листов.

Приготовленный клей нанести лепками на гипсокартонный лист: по периметру

с шагом не более 25 см, а по центру листа - с шагом 30-35 см (для гипсокартона толщиной 9,5 мм в два ряда по центру листа). В местах, где будет монтироваться навесное оборудование, клей наносится на всю поверхность листа. При неровностях поверхности более 20 мм рекомендуется сформировать промежуточный выравнивающий каркас (плоскость) из полос гипсокартона шириной 10 см, приклеив их на монтажный клей ПЕРЛГИПС®.

Прижать лист к основанию. Используя h-правило и резиновый молоток, лёгкими ударами произвести выравнивание по горизонтали, вертикали и диагонали в соответствии с общей плоскостью облицовки. Корректировать положение листа на поверхности можно в течение 10 минут после нанесения монтажного клея. Гипсокартонные листы плотно подогнать друг к другу, место стыка зашпаклевать гипсовой шпаклёвкой УНИВЕРСАЛЬ, СТАНДАРТ или ФИНИШГИПС.

### Монтаж гипсовых пазогребневых плит.

Нанести клей на стыковочную поверхность, установить и выставить по уровню плиту. Излишки клея удалить шпателем и использовать в дальнейшей работе. Корректировку положения плиты можно производить в течение 5 минут после ее установки. После высыхания обнаруженные неровности удаляются при помощи шлифовки.

## ВНИМАНИЕ

Несоблюдение требований по подготовке поверхности и приготовления раствора, использование загрязнённых инструментов и приспособлений, воды, в которой мыли инструмент - сокращает сроки схватывания готового раствора и времени выполнения работ по обработке поверхности. После завершения работы промыть инструменты и приспособления в чистой воде.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При работе со смесью используйте средства индивидуальной защиты, которые предохраняют от попадания смеси в дыхательные пути и на открытые участки тела (резиновые перчатки, респираторы, марлевые повязки). При попадании смеси в глаза необходимо промыть их обильным количеством воды. Сухую смесь хранить в местах, недоступных для детей.

## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Мешки хранить в сухом помещении на поддонах. Высота штабеля - не более двух ярусов. Срок хранения - 12 месяцев от даты изготовления.

