

 **WERNER**

ВАША СВЕТЛОСТЬ • EURE HELLIGKEIT

В начале XX века немецкий мануфактурщик Гюстав Вернер планировал расширение производства. Новое здание фабрики должно было стать самым технологичным и современным среди конкурентов.

Перебрав множество предложений от строителей, Гюстав понял, что ни одно из предложений ему не подходит. На одном из семейных вечеров отец Гюстава вспомнил историю грейва Нижнего Сальма, Берхарда Вернера, чьи мастера создали смесь из гипса и вулканического песка с озера Лахер-Зе.

Рецепт смеси передавался из поколения в поколение, тщательно охраняя его от других, но последние сто лет считался утраченным. История говорила о том, что эта смесь была прочной, позволяла делать стены замка ровными и белоснежными, сохраняя тепло и помогала оставаться помещению сухим.





Строительные смеси WERNER для тех, кто выбирает высокое качество жизни, заботится о здоровье и ценит время.

Основываясь на передовых технологиях развития экологичных материалов для ремонта, мы предлагаем строительные продукты, способные удовлетворить самый взыскательный вкус в интерьере своей белоснежностью и легкостью.

WERNER

Продуктовая линейка



Штукатурная
смесь гипсовая



Шпатлевочная
смесь
полимерная



Клей для
плитки
белый



WERNER

ГИПСОВАЯ ШТУКАТУРКА

GIPSPUTZ

Многофункциональная сухая штукатурная смесь на основе гипсового вяжущего с природными легкими наполнителями и высокоэффективными добавками для повышенной адгезии.



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ
für innenarbeiten



ЭКОНОМИЧНЫЙ РАСХОД 7 кг / кв.м.
при толщине слоя 10 мм
wirtschaftliche Kosten



ПОВЫШЕННАЯ АДГЕЗИЯ
erhöhte Haftung



РУЧНОЕ И МАШИНОЕ НАНЕСЕНИЕ
manuelle und maschinelle
anwendung



УСТОЙЧИВАЯ К ОБРАЗОВАНИЮ ТРЕЩИН
rissbeständig



ЭКОЛОГИЧНАЯ, ПАРО-ПРОНИЦАЕМАЯ
umweltfreundlich



ШТУКАТУРКА ГИПСОВАЯ



Werner Gipsputz

Цвет: белый
Тип работ: внутренние
Время жизни раствора, мин: 50-60
Толщина нанесения, мм: 5-50
Расход при слое 10 мм, кг/м²: 7
Расход воды на 1 кг смеси, л: 0,6-0,65
Макс размер фракции, мм: 1,25
Адгезия, МПа: 0,4
Время высыхания, сут: 3-5
Нанесение: ручное и механизированное
Вес: 30 кг



Кнауф Rotband

Цвет: розовый, серый
Тип работ: внутренние
Время жизни раствора, мин: 25
Толщина нанесения, мм: 5-50
Расход при слое 10мм, кг/м²: 8,5
Расход воды на 1 кг смеси, л: 0,55-0,6
Макс размер фракции, мм: 1, 25
Адгезия, МПа: 0,3
Время высыхания, сут: 7
Нанесение: ручное
Вес: 30 кг



Glims Satin

Цвет: белый
Тип работ: внутренние
Время жизни раствора, мин: 90
Толщина нанесения, мм: 5-35
Расход при слое 10мм, кг/м²: 8
Расход воды на 1 кг смеси, л: 0,5-0,6
Макс размер фракции, мм: 1,25
Адгезия, МПа: 0,3
Время высыхания, сут: 7
Нанесение: ручное и механизированное
Вес: 30 кг



Vetonit profi gyps

Цвет: белый
Тип работ: внутренние
Время жизни раствора, мин: 40
Толщина нанесения, мм: 5-50
Расход при слое 10мм, кг/м²: 9-10
Расход воды на 1 кг смеси, л: 0,5-0,6
Макс размер фракции, мм: 1,25
Адгезия, МПа: 0,4
Время высыхания, сут: 3
Нанесение: ручное и механизированное
Вес: 30 кг

WERNER

ШПАТЛЕВКА ФИНИШНАЯ SPACHTELKITT

Финишная шпатлевочная смесь высокой степени белизны с полимерными веществами. Компоненты шпатлевочной смеси обеспечивают высокую адгезию, пластичность и стойкость к образованию трещин.



ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ
für innenarbeiten



БЕЗ УСАДКИ
ohne schrinken



ПЛАСТИЧНАЯ
plastik



РУЧНОЕ И МАШИННОЕ НАНЕСЕНИЕ
manuelle und maschinelle anwendung



УСТОЙЧИВАЯ К ОБРАЗОВАНИЮ ТРЕЩИН
rissbeständig



ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ МЕЖДУ ЛИСТАМИ ГКЛ
с применением армирующей ленты zum nähen zwischen plasterboard-blättern



ШПАТЛЕВКА ПОЛИМЕРНАЯ



Werner Spachtelkitt Polymer

Цвет: белоснежный
Тип работ: внутренние, подходит для заделки швов ГКЛ и ГКЛВ
Нанесение: ручное и механизир.
Расход при слое 1 мм, кг/м²: 1
Срок использования раствора, ч: 24
Время высыхания, ч: 12-18
Толщина слоя, мм: 1-2
Размер фракции, мм: 0,1
Адгезия через 7 суток, МПа: 1,2



Knauf Unihard Polymer

Цвет: белый
Тип работ: внутренние, подходит для заделки швов ГКЛ и ГКЛВ
Нанесение: ручное
Расход при слое 1 мм, кг/м²: 0,8-1
Срок использования раствора, ч: до24
Время высыхания, ч: 24
Толщина слоя, мм: 0,2-5
Размер фракции, мм: 0,2
Адгезия, Мпа: нет данных



Weber.Vetonit LR+ Polymer

Цвет: белый
Тип работ: внутренние, не подходит для заделки швов ГКЛ и ГКЛВ
Нанесение: ручное
Расход при слое 1 мм, кг/м²: 1,2
Срок использования раствора, ч: 24
Время высыхания, ч: 24
Толщина слоя, мм: 1-5
Размер фракции, мм: 0,3
Адгезия через 7 суток, МПа: 0,5



Glims WhitePolymer

Цвет: белый Тип работ: внутренние
Нанесение: ручное
Расход при слое 1 мм, кг/м²: 1,2
Срок использования раствора, ч: 24
Время высыхания, ч: 24
Толщина слоя, мм: 1-5
Размер фракции, мм: 0,1
Адгезия через 7 суток, МПа: 0,6

WERNER

КЛЕЙ ДЛЯ ПЛИТКИ БЕЛЫЙ

WEIßER KLEBER

Высокоэффективный клей с улучшенными показателями адгезии (C2 - фиксация), устойчивый к сползанию (Т - тиксотропный), с увеличенным временем открытого слоя (Е) и эластичностью (S2).



**ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И
НАРУЖНЫХ РАБОТ**
für den innen- und
außenbereich



ТИКСОТРОПНЫЙ
(устойчивый к сползанию
на вертикальных
поверхностях)
thixotrop



**ДЛЯ ОБЛИЦОВКИ
БАССЕЙНОВ,
ХАММАМОВ**
für poolverkleidung,
hammas



**РЕКОМЕНДОВАН
В СИСТЕМЕ
«ТЕПЛЫЙ ПОЛ»**
empfohlen im "heizboden"
-system anwendung



**ОТКРЫТОЕ ВРЕМЯ
30 МИНУТ**
offene zeit 30 min.



**ВРЕМЯ ДО ПЕШЕГО
ХОЖДЕНИЯ 24 часа**
zeit bis zur betretung zu
fuß 24 st.



КЛЕЙ ДЛЯ ПЛИТКИ



Werner Weiber Kleber белый

Класс: C2TES2

Высокодеформативный клей с улучшенными показателями адгезии. Водостойкий и морозостойкий, для любых видов материалов: мрамор, камень, мозаика в том числе прозрачная (стекло), керамогранит и плитка больших форматов, клинкер и декоративный камень.

Тип работ: внутренние и наружные
Расход смеси, кг/м²: от 1,8
Время использования смеси: от 2ч
Стойкость к сползанию, мм: <0,5
Прочность сцепления, МПа: >1,0
Толщина слоя, мм: 2-12
Время до пешего хождения: 24ч



Класс: C2TES2

Для укладки облицовочных плит из керамогранита, искусственного и натурального камня, клинкерной и керамической плитки.

Тип работ: внутренние и наружные
Расход смеси, кг/м²: 1,25
Время использования: 4ч
Стойкость к сползанию, мм: < 0,5
Прочность сцепления, МПа: >1,0
Толщина слоя, мм: 2-10
Время до пешего хождения: 24ч



Мапей Ultralite S2 белый

Класс: C2TES2

Не подходит для работы с плитками из мрамора или других натуральных камней, подверженных высолообразованию или образованию пятен.

Тип работ: внутренние и наружные
Расход смеси, кг/м²: 2,5
Время использования смеси, ч: до 8
Стойкость к сползанию, мм: <0,5
Прочность сцепления, МПа: >1,0
Толщина слоя, мм: 2-6
Время до пешего хождения: 24ч



Litokol Hyperflex K100 белый

Класс: C2TES2

Водо- и морозостойкий, для любых видов материалов

Тип работ: внутренние и наружные
Расход смеси, кг/м²: 3,5
Расход воды, л/кг: 0,3
Время использования, ч: от 2
Стойкость к сползанию, мм: <0,5
Прочность сцепления, МПа: >1,0
Толщина слоя, мм: 2 - 5
Время окончательного отверждения: 14 суток



**Частные объекты
ЖК Уют-Сити
г.Берёзовский**



**Частные объекты
ЖК Новаторов
г.Екатеринбург**



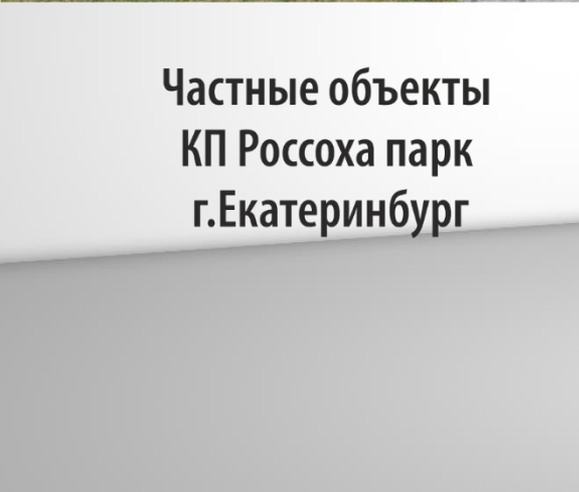
**Частные объекты
ЖК Шишимская горка
г.Екатеринбург**



**Частные объекты
КП Новая Россоха
г.Екатеринбург**



**Частные объекты
КП Чистые росы
г.Екатеринбург**



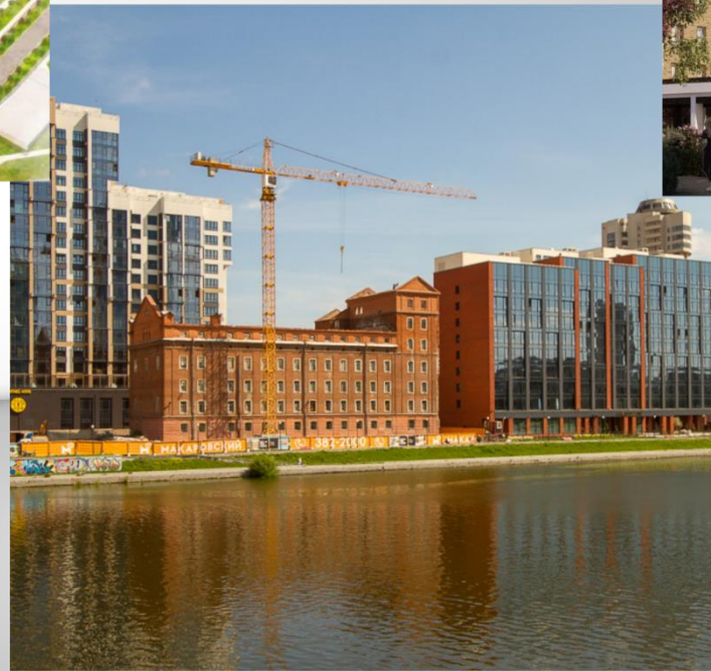
**Частные объекты
КП Россоха парк
г.Екатеринбург**



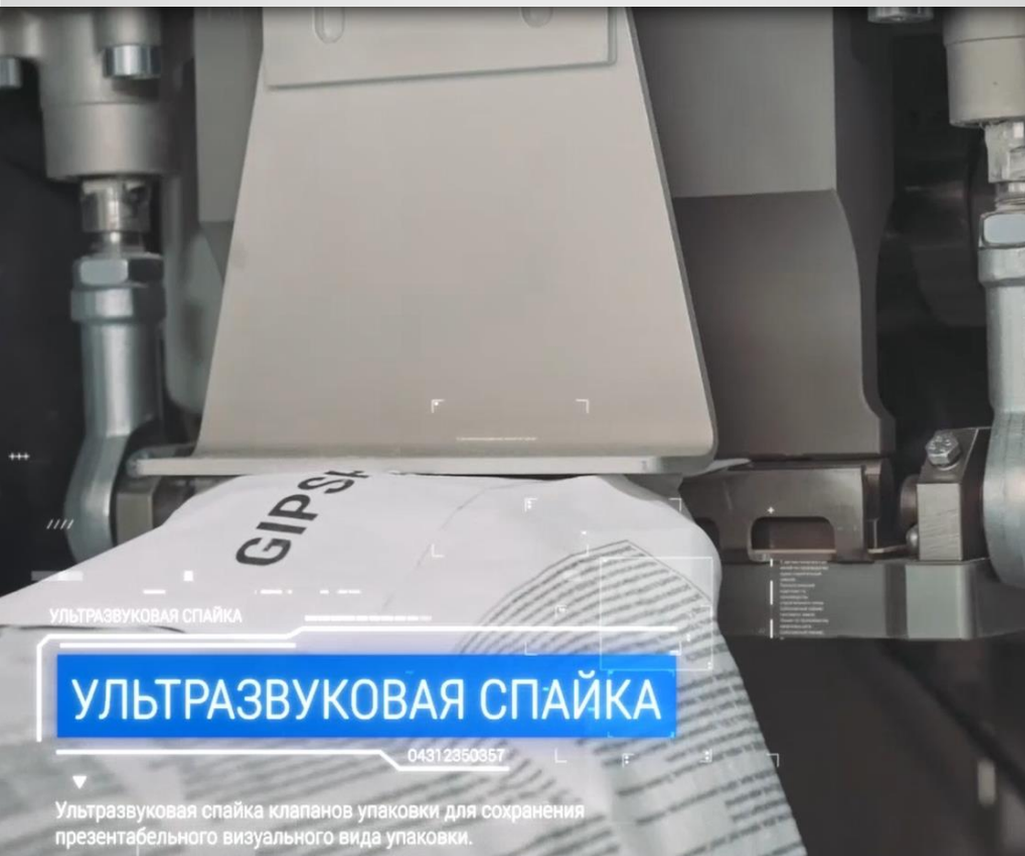


**Частные объекты
ЖК Макаровский
г.Екатеринбург**

**Объекты XXXII Всемирной
летней Универсиады-2023
года в районе
«Новокольцовский»
г.Екатеринбург**



**Частные объекты
ЖК Екатерининский парк
г.Екатеринбург**



- Фасовочная линия WERNER оснащена современным комплексом немецкого производства HAVER с возможностью ультразвуковой спайки клапанов упаковки – достигается привлекательный вид упаковки и расширяются возможности дизайна упаковки.
- Гибкая настройка фасовочного оборудования позволяет оперативно осуществить переход с выпуска одной готовой продукции на другую.
- фасовка продукции производится в упаковку в весовом диапазоне от 15 до 50 кг.
- Высокая точность дозирования контролируется автоматизированной системой (погрешность не выше 1%)
- функция самодиагностики регулирует вес выхода готовой продукции.



ШТУКАТУРКА ГИПСОВАЯ

- Воздушная
- Легко наносится
- Очень легкая
- Нет посторонних вкраплений
- Консистенция крема
- Хорошо наносится в тонком слое
- быстрее работать с ней
- Пористая и будет лучше шкуриться
- чистый белый цвет

WERNER

Слепые тесты. Отзывы профессионалов



ШПАКЛЕВКА ПОЛИМЕРНАЯ

- это готовая шпаклевка (другие слова излишни)



КЛЕЙ ДЛЯ ПЛИТКИ

- Отличный
- шикарный светлый цвет
- Рабочая сторона плитки полностью заполняется клеем
- Для крупного формата «пушка»
- Фракция тактильно ощущается