

Шпаклевка для заполнения стыков в паркетном полу

HOLZKITTLÖSUNG/UNI-KITT

Универсальная шпаклевка для паркетных швов, на основе растворителя

ГОДИТСЯ ДЛЯ:

- ▶ прошлифованном новом и старом паркете и деревянных полах
- ▶ полностью прошлифованном готовом паркете
- ▶ паркете на полу с подогревом



СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА МАТЕРИАЛА :

- ▶ Очень быстрое высыхание
- ▶ Хорошая адгезия в швах до 2 мм
- ▶ Практически не проседает в паркетных швах
- ▶ Без залипания при шлифовке – не забивает абразивный материал
- ▶ Без изменения цвета в паркетных швах
- ▶ Хорошо видна на поверхности паркета перед шлифовкой
- ▶ Прочная в швах
- ▶ Годится для последующей работы всеми грунтовками, лаками и маслами из программы Pallmann
- ▶ Для любых сортов древесины
- ▶ GISCODE G3 с большим содержанием растворителя.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Вид упаковки:	
Расфасовка:	5 л
Гарант. срок хранения:	не менее 12 месяцев
Расход на слой:	ок. 140 мл/м ² (в зависимости от ширины шва)
1 л хватает:	ок. 7 м ² /л (в зависимости от ширины шва)
Температура при работе:	18-25°C и 35-65% относительной влажности воздуха
Готовность к шлифовке:	через ок. 15 минут*

*При 20 °C и 50 % относительной влажности воздуха

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ:

Поверхность, которая шпаклюется, должна быть чистой, сухой, свободной от загрязнений прошлифована, в соответствии с требованием техники. Шпаклевание происходит после промежуточной шлифовкой дерева, или перед финишной.

ПОРЯДОК РАБОТЫ:

1. Перед работой емкости довести до комнатной температуры (20°) и хорошо потрясти.
2. HOLZKITTLÖSUNG/UNI-KITT смешать с древесной мукой (от шлифовки угловой шлифовальной машины зерном 100) до получения консистенции шпаклевочной массы.
3. Нанести массу нержавеющей шпателем PALLMANN на весь пол.
4. Через ок. 15 минут высыхания поверхность готова к шлифовке.
5. После этого провести оставшиеся проходы шлифовки.
6. Инструменты очистить с помощью соответствующего растворителя.

ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЕ:

- ▶ Гарантийный срок хранения материалов в заводской упаковке в умеренно прохладном месте не менее 12 месяцев. Не полностью использованные упаковки тщательно закрывать и содержимое быстро использовать.
- ▶ Оптимальная температура при работе 18-25°C, относительная влажность воздуха >35% и < 65%. Низкие температуры и высокая влажность воздуха удлиняют, а высокие температуры и низкая влажность сокращают время высыхания.
- ▶ Беречь от мороза и температур свыше 40°C
- ▶ Многие экзотические сорта дерева, напр. тик, ипе лапачо, мореное дерево, а также венге и хвойные породы деревьев - содержат в себе вещества (т.н. ингибиторы, смолы или минеральные отложения), которые ведут к значительным замедлениям при высыхании, нарушению смачивания или к изменению цвета. Исходя из многообразия и различных свойств этих сортов дерева следует выяснить их пригодность к лакировке, а также провести предварительный тест).
- ▶ Как шпаклевка на основе растворителя рекомендуется для заделки швов на темных породах дерева, на светлых породах дерева обычно происходит потемнения швов. При швах > 2 мм возникают напряжения.
- ▶ Перед началом шлифовки или грунтования HOLZKITTLÖSUNG/UNI-KITT должна полностью высохнуть!
- ▶ На всех спортивных, слегка проседающих полах, полах на балках, крепленных механически, напр. гвоздями - возможность заполнения швов следует тщательно обдумать, так как шпаклевка может местами выкрашиваться.
- ▶ На темных экзотических породах дерева важно, чтобы все швы и углубления были зашпаклеваны с помощью HOLZKITTLÖSUNG/UNI-KITT, чтобы воспрепятствовать проникновению в них грунтовок (возможность изменения цвета в швах).
- ▶ Рекомендуется учитывать следующие нормы и правила: ДИН 18356 «Паркетные работы», ДИН 18367 «Работы с деревянной брусчаткой» и ДИН 68702 «Деревянная брусчатка RE-V и RE-W»

ОХРАНА ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:

GISCODE G3 С большим содержанием растворителя. Жидкость и пар легко воспламеняются. Пары растворителей могут образовывать взрывоопасные смеси с воздухом. Пары могут раздражать глаза, а также вызывать сонливость и оглушенность сознания. Обеспечить достаточную вентиляцию во время и после обработки, использовать защитный крем для кожи и защитные перчатки/ очки. Не вдыхать пар. Не курить, избегать открытых источников света и огня. Предотвращать образование искр, поэтому все электрические приборы, выключатели и т.п. отключить. Избегать контакта с глазами и кожей. При попадании в глаза немедленно тщательно промыть водой и

обратиться к врачу. При попадании на кожу немедленно промыть большим количеством воды с мылом. Соблюдать, в частности: указания на опасность/ указания по технике безопасности на этикетке упаковки, паспорт безопасности.

УСТРАНЕНИЕ ОТХОДОВ:

По возможности собрать остатки продукта и повторно использовать. Не допускать попадания в канализацию, водоемы или почву. Пустые, вычищенные упаковки без остатков и капель продукта подлежат переработке. Емкости с незатвердевшим содержимым, а также сам жидкие остатки продукта являются особым мусором. Емкости с затвердевшими остатками продукта являются строительным мусором.