

Техническая информация

STAUF Kaltleim L (D3)

Дисперсионный клей на основе поливинилацетата (стандарт водостойкости D3)

Особенности:

- водостойкий клей
- быстро схватывается

Область применения <ul style="list-style-type: none">- склеивание соединения шип-паз у многослойного паркета- приkleивание мягких, твердых и экзотических пород древесины	Свойства продукта <ul style="list-style-type: none">- готов к использованию- высокая конечная прочность- устойчивый к воздействию холодной воды- короткое время прижатия- не вызывает изменения цвета
	Цвет <ul style="list-style-type: none">- белый
Пригодные основания <ul style="list-style-type: none">- древесина мягких, твердых и экзотических пород	Расход на 1 м² <ul style="list-style-type: none">- ламинат: ок. 15 г- ДСП: ок. 30 г
Климатические условия в помещении <ul style="list-style-type: none">- температура: мин. 15°C- относительная влажность воздуха: максимум - 75%, оптимально – 65%	Рабочее время <ul style="list-style-type: none">- ок. 9 минут при 20°C Нагрузка <ul style="list-style-type: none">- через 24 часа
Условия хранения и транспортировки <ul style="list-style-type: none">- не замораживать	Класс опасности при перевозке <ul style="list-style-type: none">- отсутствует
Упаковка <ul style="list-style-type: none">- 0,75 кг пластиковая бутыль	Срок хранения <ul style="list-style-type: none">- не менее 12 месяцев GIS-код: D1

Нанесение

Нанесение на ламинат:

Нанести клей на верхнюю сторону шипа уже уложенного элемента и на нижнюю стенку паза элемента, который будет с ним соединяться, по всей длине и на торцы. Плотно прижать элементы друг к другу так, чтобы из щели по всей длине выступил клей. Выступивший клей удалить влажной тряпкой.

Нанесение на паркетную доску и ДСП:

Нанести клей сплошным слоем на верхнюю и нижнюю стороны шипов. Плотно прижать элементы друг к другу. Выступивший на поверхность клей удалить влажной тряпкой. Жидкий клей не должен соприкасаться с металлом! При работе с ним нельзя пользоваться металлическими емкостями, следует использовать емкости из пластика, стекла или керамики, не использовать заржавленные кисти.

Ответственность производителя

Данные, содержащиеся в технической информации, являются результатом обобщения накопленного ранее практического опыта и новейших научных разработок. Так как возможности использования и условия работы с материалом могут быть разными в каждом конкретном случае, эти сведения носят рекомендательный характер. Производитель не несет ответственности в случае использования покупателем наших продуктов не по прямому назначению или с нарушением техники выполнения работ. В проблемных случаях производитель рекомендует произвести пробную укладку паркета. С выходом этого издания все предыдущие издания (листки технической информации, рекомендации по укладке и т.п.) утрачивают силу.