

eurocol – the strong connection

Технология применения:	<p>Клей и отвердитель тщательно перемешать при помощи миксера до образования смеси однородного цвета, особенно тщательно следует размешивать по краям и на дне ёмкости. Затем перелить готовый клей в чистую ёмкость и ещё раз размешать. Следует смешивать то количество клея, которое может быть израсходовано за время использования готовой смеси.</p> <p>Нанесение готового клея следует производить непосредственно на основание с помощью зубчатого шпателя. Тип зубчатого шпателя зависит от вида приклеиваемого покрытия:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ шпатель A1/A2 (ТКВ) для приклеивания гомогенных виниловых покрытий и эластомерных (резиновых) покрытий с гладкой или отшлифованной подложкой. ▪ шпатель В3/В11 (ТКВ) для приклеивания паркета, необработанных пробковых плит, металла, керамики <p>Укладка покрытия или паркета должна быть произведена в течение времени использования готовой смеси. При этом обязательно убедитесь в том, что подложка покрытия/паркета полностью соприкасается с клеевыми рифами, в противном случае следует заменить зубчатый шпатель.</p> <p>Рекомендуется производить укладку в направлении от покрытия, т.е. укладчик должен всегда находиться на основании при нанесении клея. Уложив гомогенное или эластомерное покрытие, притрите и привальцевать напольное покрытие.</p> <p>Пожалуйста, не забывайте про расширительный зазор ок. 1,5 см при укладке паркета. Шлифовка и нанесение лака возможны уже через 24 часа. Мы рекомендуем использование лаков и шлифовальных материалов производства Форбо.</p> <p>Поскольку в случае использования реакционных клеев невозможно избежать некоторого «плавления» покрытия/паркета, не следует ходить по свежеложенному покрытию в течение 2 часов.</p>
Климатические условия:	<p>При проведении работ температура в помещении, основания, покрытия/паркета и клея должна быть не ниже 15°C, а относительная влажность воздуха не выше 75% (рекомендуется <65%).</p> <p>Климатические условия в помещении во время укладки должны соответствовать последующим условиям эксплуатации данного пола для того, чтобы избежать изменения размеров покрытия, в особенности паркета. Перед укладкой проверьте влажность паркетной древесины!</p>
Примечание:	<p>Загрязненные клеем покрытие и инструменты до затвердевания самого клея следует очистить Растворителем 683. Затвердевший клей можно очистить только механическим способом.</p> <p>Для паркета, покрытого лаком в заводских условиях, рекомендуем эластичный клей 156 Eurowood MS Extra, не повреждающий лаковое покрытие в случаях возможного попадания на него.</p>
Указание:	<p>Отвердитель ПУ (полиуретановый) содержит опасные вещества. Пожалуйста, соблюдайте инструкции паспорта безопасности.</p> <p>Отвердитель ПУ реагирует на влагу из воздуха, поэтому должен храниться в хорошо закрытой упаковке и сухом месте. Также рекомендуется использовать специальные перчатки во время нанесения клея, т.к. реакционные компоненты глубоко проникают в поры кожи и их сложно удалить.</p> <p>Учитывайте рекомендации и инструкции по применению от производителей покрытий, а также техническую информацию для вспомогательных материалов.</p> <p>При выполнении работ необходимо придерживаться соответствующих норм и предписаний. За пределами Германии действительны соответствующие государственные нормы, о которых должен знать потребитель.</p>
Упаковка:	<p>7 кг + 0,875 кг Отвердитель</p>
Примечание:	<p>Наши данные основываются на полученном в лаборатории и на практике опыте. Из-за применения различных материалов (сырья), методов применения и местных особенностей: условия транспор-тировки, хранения, на которые у нас нет возможности воздействия, мы не можем дать гарантию в каждом отдельном случае. Мы рекомендуем провести достаточное количество проб. В прочем мы ссылаемся на наши общие торговые условия. Применение в целях, неуказанных в данном техническом описании, требует письменного согласия производителя. В противном случае производитель не несет ответственности.</p> <p>С получением этой технической информации все ранее изданные технические описания и информации по продукту становятся недействительными!</p>

TI_46844 – 144

 Издание от 26 марта 2008
 заменяет издание от 11 декабря 2004