

WAKOL L 1806 Промотор адгезии

Технические Информации

Область применения

грунтовки для улучшения адгезионной способности WAKOL MS 425 Клей-герметик монтажный, черный» при герметизации швов палуб во внутренней и наружной зонах.

Особые свойства



1) Материалы для укладки, содержащие метоксилан грунтовки / покрытия

Технические характеристики

Сырьевая основа:	Смесь органических растворителей
Способ нанесения:	Кисть
сушка:	мин. 30 мин, макс. 4 ч
Температура при хранении:	хранить в прохладном месте морозостойкий
Температура обработки:	не ниже +5 °C
Срок хранения:	9 месяцев при комнатной температуре

Основание

При выполнении восстановительных работ следует заменять поврежденные деревянные элементы и шлифовать кромки стыков. Используйте «WAKOL L 1806 Промотор адгезии» только на впитывающих основаниях. Стыки должны быть чистыми, обезжиренными, сухими и очищенными от следов старых герметиков.

Обработка

Нанесите «WAKOL L 1806 Промотор адгезии» тонким слоем по краям швов с помощью кисти. «WAKOL L 1806 Промотор адгезии» оставляет после себя более или менее видимый осадок (налет). Поэтому незамедлительно вытирайте пролитый или

случайно нанесенный на поверхность промотор адгезии. После высыхания промотор в большинстве случаев можно удалить только механическим способом, например путем сошлифовки. По этой причине настоятельно рекомендуется обклеивать прилегающие к шву участки. В случае, например, палуб из тика, которые шлифуются после заделки швов, обклеивание прилегающей поверхности не требуется.

Время высыхания при температуре +20 °C составляет не менее 30 мин. Шов необходимо заполнить «WAKOL MS 425 Замазка для швов, черная» не позднее чем через 4 ч после нанесения промотора адгезии. В противном случае необходимо повторно проверить края швов на чистоту.

Важные указания

Применение «WAKOL L 1806 Промотор адгезии» при температуре ниже +5 °C и выше +30 °C запрещается.

Перед нанесением герметика или клея растворитель должен испариться. Необходимо соблюдать указанное время сушки. Использовать в течение двух месяцев после вскрытия тары.

Все данные относятся к температуре ок. 20 °C и относительной влажности воздуха 50 %. В холодную погоду все материалы для укладки необходимо предварительно отогреть в обогреваемом помещении.

Мы гарантируем неизменно высокое качество нашей продукции. Все данные основываются на наших экспериментах и многолетнем практическом опыте, и соответствуют стандартным условиям. Многообразие применяемых материалов и различные рабочие условия на строительстве, на которые мы не в состоянии оказать воздействие, исключают всякое притязание по этим данным. Поэтому мы рекомендуем проведение достаточного количества собственных экспериментов. Следует придерживаться указаний по укладке изготовителей покрытий для пола и действующих в данный момент стандартов и инструкций. Мы всегда с удовольствием готовы к проведению технической консультации с нашими клиентами.

Вы найдёте сведения продукта в самой актуальной формулировке под www.wakol.com.

С появлением этой технической информации от 26.01.2024 все предыдущие версии теряют свою силу.