



## ORABOND WHITE

### Универсальный клей - мастика

Не содержит силикон.

#### Описание:

Эластичный моно компонентный клей без запаха, основанный на гибридных полимерах нового поколения, разработан для склеивания и герметизации на всех материалах с высоким сопротивлением к разрыву(превосходит силиконовые клеи).

#### Преимущества:

- Отличная адгезия на всех материалах: дерево, ДСП, пробка, гипс, бетон, стекло, металл, ПВХ, плитка, полиэстер, полистирол, нержавеющая сталь, алюминий и т.д.
- Устойчив к маслам, жирам, алифатическим растворителям, спиртам, разбавленным кислотам и щелочам и влаге.
- Гибкий, устойчив к вибрации.
- Нейтральная pH.
- Возможно использование в помещении или на открытом воздухе; устойчив к УФ-излучению и атмосферным воздействиям.
- Может быть окрашен краской с водой.
- Доступен в случайный контакт с пищевыми продуктами. Не содержит растворителей.
- Экономические: наносится тонким.

#### Область применения:

- Техническое обслуживание внутри и снаружи здания: потолочные навесы, акустические панели, плитки, плинтуса, стекловата, плитка, цинковые детали.
- Украшения, дорожные знаки и т.д.
- Склеивание поверхностей: металл/металл, алюминий / алюминий, АБС, ПММА и т.д.
- Автомобильная промышленность: уплотнения, ремонт автомобильных кузовов, пластик и т.д.

#### Особенности:

Внешний вид - тиксотропная паста.

Цвет – белый.

Рабочая температура - от -40 до + 150°C.

Твердость - 45-60 Шор.

Относительное удлинение при разрыве - 500%.

При использовании в качестве наполнителя скорость полимеризации - 2 мм за 24 часа. Скорость зависит от влажности окружающего воздуха.

При структурное склеивании плоских поверхностей скорость полимеризации - 1-2 мм от края склеивания за 24 часа. Скорость варьируется в зависимости от влажности окружающего воздуха.

Окончательное застывание – от 1 минуты до 1 недели в зависимости от поверхности клеевой панели.

Инструкция по применению:

Готов к использованию ручным способом или пневматическим пистолетом при температуре 5-30°C. При использовании клея в качестве герметика наносить на сухую, чистую поверхность слоем от 1 до 10 мм.

Упаковка:

Артикул С6 1125 картридж 290мл 12шт. в упаковке.