



Den Braven

Better results
through
knowledge

Технический лист

Zwaluw® High Tack

Клей на гибридной основе с высокой начальной хваткой



Описание продукта

Zwaluw High Tack — высококачественный и профессиональный клей с экстремально высокими вяжущими свойствами, основанный на гибридной технологии, при взаимодействии с влагой воздуха формируется в прочную эластичную резину.

Преимущества

- Экстремально высокая начальная хватка, крепление тяжелых строительных материалов без использования подпорок и/или фиксирующей ленты
- Высокая сила, высокий модуль упругости, высокая механическая стойкость, стойкость к отрыву и взлому
- Постоянно эластичный, быстро твердеющий супер клей
- Без усадки и без пузырей
- Не агрессивен для металлов
- Нейтральный, почти без запаха
- Хорошая стойкость к погодным воздействиям и воде
- Отлично приклеивается без применения праймера на большинство поверхностей, даже влажных
- Не содержит изоцианатов, фталатов, растворителей и силикона
- Поглощает акустические и механические вибрации

Назначение

Zwaluw High Tack специально разработан, как универсальный клей для соединения большинства строительных материалов, таких как: камень, бетон, зеркала, стекло, гипс, ПУ, твердый ПВХ и другие пластики, эмаль, керамика, медь, свинец, цинк, алюминий, нержавеющая сталь, HPL панели и цементные фибро панели, дерево и окрашиваемые системы.

Указания по применению

Применять клей с поставляемой V-насадкой, нанося вертикальными полосами с интервалами 10-20см, между ними, для обеспечения вентиляции. Привести приклеиваемый элемент в нужное положение и прижать так, чтобы толщина клея между приклеиваемым элементом и основанием была минимум 2-3мм. Не наносить клей точками! По причине высокой начальной хватки поддержка во время твердения клея обычно не требуется. Для дальнейших вопросов обращайтесь в технический отдел.

Технические характеристики

Модуль 100%		1,39 MPa N/mm ²
Норма выхода		20 гр/мин, d=3мм/4 бара
Температура применения		+5°C а +40°C
Основа		гибридная
Время затвердевания		± 2-3 mm/24 hrs
Плотность		1,57 g/ml
Удлинение при разрыве		335%
Стекание Морозостойкость во время транспортировки	ISO 7390	< 2 mm Till -15°C
Твердость по Шору (A) Формирование пленки Термостойкость	DIN 53505 @23°C/55% HR	55 Shore A 15 min. -40°C а +90°C
Прочность на разрыв		2,2 N/ mm ²

Ограничения

- Не подходит для ПЭ, ПП, ПК, ПММА, ПТФЭ, неопрена и битумных оснований



Den Braven

Better
results
through
knowledge

Технический лист

Zwaluw® High Tack

Клей на гибридной основе с высокой начальной хваткой

- Не подходит для мест с постоянным воздействием воды
- Не подходит для подвижных соединений
- Не применять в сочетании с хлоридами (бассейны)

Den Braven гарантирует, что продукция в рамках срока годности, при соблюдении условий хранения, соответствует заявленной информации.

Подготовка поверхности и финишная обработка

Применять при температуре окружающей среды и основания от

+5°C до +40°C. Основания должны быть сухими, чистыми и прочными. Поверхности очищать с помощью Zwaluw Cleaner. Zwaluw High Tack характеризуется превосходной адгезией к большинству не пористых оснований без применения праймера, пористые основания могут потребовать подготовки с помощью Zwaluw Primer B1. Всегда проводить тестирование адгезии перед применением. Для разглаживания шва использовать Zwaluw Finisher.

Очистка

Не затвердевший материал может быть очищен с помощью Zwaluw Cleaner или других профессиональных очистителей. Затвердевший материал удаляется механически. Руки могут быть очищены с помощью Zwaluw Wipes.

Цвет(а)

- белый

Упаковка

- картридж 290мл/450гр

Срок годности

Хранить в оригинальной упаковке при температуре от +5 ° C до + 25 ° C в сухом помещении. Гарантийный срок годности для Zwaluw High Tack составляет 12 месяцев при соблюдении условий хранения в не нарушенной упаковке.

Здоровье и безопасность

Перед началом работы необходимо ознакомиться с информацией по безопасности. Сведения доступны по запросу или на сайте Den Braven.

Гарантия

Информация, содержащаяся в данном документе, а также во всех наших печатных и электронных материалах основана на наших знаниях и опыте. Den Braven не может нести ответственность за любые ошибки, неточности или изменения, которые произошли в результате технологических усовершенствований или исследований в период между созданием данного документа и датой приобретения продукта. Den Braven оставляет за собой право вносить изменения в формулировки. Перед нанесением продукта пользователь должен ознакомиться с информацией, представленной в данном документе и / или в других наших документах, связанных с продуктами. Перед нанесением продукта пользователь должен осуществлять любые необходимые тесты, чтобы убедиться, что продукт подходит для применения. Особенности применения, условия хранения и транспортировки находятся вне нашего контроля и ответственности. Поэтому претензии по данному информационному листу не могут быть приняты. Информация в настоящем техническом описании дается для сведения и не является исчерпывающей.