

ZIGGER TOTAL POWER – АКРИЛОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРОЗРАЧНЫЙ

ZIGGER TOTAL POWER – монтажный клей усиленного действия на основе водной дисперсии акрилового сополимера. Прозрачный и эластичный после отверждения.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Рекомендуется для ремонта и монтажа наличников, карнизов, молдингов, бордюров, плинтусов, реек и уголков, потолочных и стеновых декоративных панелей на пористые основания (штукатурка, дерево, бетон, кирпич, и др.).
- Эффективен для чистовых работ и скрытого монтажа.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Универсальный – прочно приклеивает элементы из основных строительных материалов на пористые основания
- Отличная адгезия к бетону, дереву, кирпичу, камню, гипсокартону
- Прозрачный шов – невидимый монтаж
- Эластичный – устойчив к нагрузкам и вибрациям
- Не стекает с вертикальных поверхностей и потолка
- Без запаха и растворителей
- Не токсичен, не горюч
- Устойчив к воздействию моющих и чистящих средств

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Цвет	прозрачный после отверждения
Время пленкообразования, мин	10-15*
Время полного отверждения, ч	48*
Плотность, г/см ³	1,05
Твердость по Shore A, у.е.	28
Максимальный коэффициент удлинения, %	150
Температура применения, °С	+5...+35
Температура хранения, °С	+5...+25
Термостойкость шва, °С	-20...+60
Упаковка	Картридж/туба
Расход (картридж), г/м ²	200-350
пог. м	12**
Объем налива, мл / вес брутто, г (картридж)	280/400
Вес тубы тубы, г	250

*Время высыхания может варьироваться в зависимости от температуры, влажности воздуха, размера шва и типа склеиваемых поверхностей.
**При нанесении слоем шириной 5 мм.

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Поверхности должны быть сухими, чистыми, тщательно очищенными от жира, масла, пыли и других загрязнений. Работы рекомендуется проводить при температуре от +5 до +35 °С. Срезать наконечник картриджа до резьбы, навинтить насадку на картридж и срезать её под углом 45°, вставить картридж в пистолет. Клей наносить на основание или приклеиваемый материал полосами или точно. Плотно и равномерно соединить поверхности. Время корректировки 10-15 минут. Время полного отверждения – не менее 48 часов, в зависимости от температуры, влажности воздуха, размера шва и типа склеиваемых поверхностей. Излишки клея до отверждения очищаются водой, после отверждения – механическим способом.

ВНИМАНИЕ: Одна из склеиваемых поверхностей должна быть пористой (впитывать воду). Клей становится прозрачным после отверждения.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Необходимо соблюдать общие правила техники безопасности. Рекомендуется провести предварительные испытания адгезии перед склеиванием. Не применять для склеивания материалов, постоянно находящихся под воздействием воды. Не применять при температуре окружающей среды ниже +5 °С и в условиях высокой влажности. Не подходит для приклеивания зеркал, оргстекла, полипропилена, полиэтилена, силикона, тефлона, неопрена и битумных поверхностей.

ХРАНЕНИЕ И СРОК ГОДНОСТИ:

Хранить в закрытой упаковке в сухом помещении при температуре от +5 до +25 °С. Срок хранения открытой упаковки ограничен. Срок годности 18 месяцев с момента изготовления. Дата изготовления указана на упаковке.

СОСТАВ:

Водная дисперсия акрилового сополимера, минеральные наполнители, функциональные добавки.



ПРОЗРАЧНЫЙ

Произведено по заказу:

ООО «Силэнт Трейд»
115569, г. Москва, Каширское шоссе, д.80
Тел.: +7(495)105-94-33
info@germetik-group.ru