

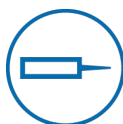
STAUF

seit 1828



STAUF SPOT TACK

Однокомпонентный монтажный PU клей



Технический паспорт

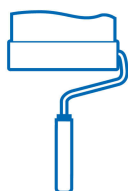
| | |
|--|---|
| Номер продукта | ✓ 121850 |
| Особые возможности | ✓ универсальное применение ✓ очень хорошая схватывающая способность на ✓ πολύ καλή αντοχή στο νερό ✓ тепло- и холодоустойчив |
| Область применения | ✓ Для монтажа различных строительных материалов, древесины, цемента, гипса, металла, камня, керамическое изделие, плитка, плинтус и панели |
| Свойства продукта | ✓ твердо-эластичное склеивание ✓ легко наносится ✓ не боится мороза ✓ быстро достигает прочности ✓ контролируемое пенообразование |
| Пригодный очиститель | ✓ Интенсивный очиститель STAUF ✓ Специальный очиститель STAUF |
| Цвет | ✓ бежевый |
| Расход на м ² | ✓ зависит от материала для склеивания |
| Время укладки | ✓ 30 минут при 20 °C |
| Допустимая нагрузка | ✓ через 24 - 48 часов |
| Климатические условия в помещении для применения | ✓ температура не ниже 15°C, относительная влажность воздуха 75%, максимальная влажность воздуха 65 % |
| Требования к транспортировке | ✓ беречь от мороза |
| Условия хранения | ✓ беречь от мороза |

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| Жизнеспособность | ✓ 6 месяцев |
| Giscode | ✓ RU1 |
| Giscode | ✓ EC1-R plus |
| Имеющиеся в распоряжении размеры тары | ✓ 310 ml Пластмассовая гильза |



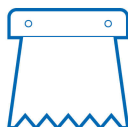
ПРОВЕРКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть прочным, просохнувшим в течение продолжительного времени, ровным, чистым и свободным от разделительных материалов. В частности, бетонные перекрытия и стены должны быть свободными от остатков масла опалубки. Необходимо проверить температуру в помещении, влажность воздуха в помещении и температуру основания.



ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Очистить основание веником или пылесосом, при необходимости, отшлифовать, освободить от разделительного материала и от несильно прилипших частиц.



ПРИМЕНЕНИЕ

Поверхности склеивания должны быть прочными, сухими, не содержащими пыли и жира. В зависимости от материала, клеящее вещество наносить с одной стороны точно, полосами или по всей поверхности. Приставить склеиваемую деталь, при необходимости скорректировать позицию и прочно прижать. При необходимости зафиксировать в течение 12 часов. Свежие остатки клея сразу же удалить. Отвержденный клей можно удалить только механическим способом.



ДРУГИЕ УКАЗАНИЯ

Клей отвердевает благодаря реакции с влагой. Скорость отверждения увеличивается с ростом температуры окружающей среды. При многообразии материалов и оснований перед приклеиванием, при известных условиях, может понадобиться самостоятельный контроль.



ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Вышестоящие данные соответствуют современному уровню развития. В любом случае их следует рассматривать как ни к чему не обязывающие, так как мы не можем повлиять на укладку, и условия укладки в каждом месте являются различными. Поэтому претензии, исходя из этих данных, исключаются. То же действительно для коммерческих и технических консультаций, предоставляемых в распоряжение бесплатно и являющихся ни к чему не обязывающими. Поэтому мы рекомендуем провести достаточное количество собственных опытов и самостоятельно определить, пригоден ли продукт для предполагаемой цели применения. С появлением этих высказываний вся предыдущая техническая информация (памятки, рекомендации по укладке и прочие высказывания, предназначенные для подобных целей) теряют свое действие.

Fon: +49 (0) 2739 301-0 . Fax: +49 (0) 2739 301-200 . Email: info@stauf.de