



Реактивный клей-расплав 706.1

Реактивный клей-расплав на полиуретановой основе для каширования по пласти

Область применения

- Каширование по пласти
- Хорошая адгезия к различным видам материалов, как например: древесина, древесные материалы, жель, ПММА, ПК, стеклопластик, АБС, алюминий, сталь (в зависимости от вещества необходима предварительная обработка).
- Благодаря длительному времени открытой выдержки также пригоден для склеивания поверхностей больших размеров.

Преимущества

- Очень высокая начальная прочность
- После схватывания достигается соединение очень стойкое к воздействию тепла, влаги, к низким температурам, к воздействию нагрузок.
- Низкая температура переработки
- Длительное время открытой выдержки

Свойства клея

Основа	полиуретан
Плотность:	ок. 1,1 гр/см ³
Цвет:	00 желтоватый 99 черный

Вязкость (на день изготовления)

Брукфильд НВТD 10 Урт:

при 120°C:	12.000 ± 3.000 МПа·с
при 140°C:	6.000 ± 2.000 МПа·с

Маркировка: подлежит маркировке согласно правилам обращения с опасными веществами, содержит дифенилметан-4,4'-диизоцианат (см. паспорт безопасности)

Клеи-расплавы имеют свойство выделения паров даже при соблюдении предписанной температуры переработки. При этом могут возникать неприятные запахи. В случае превышения предусмотренной температуры в течение длительного времени может возникнуть опасность образования вредных веществ распада. Поэтому необходимо принять меры по удалению паров, например, с помощью использования необходимой системы аспирации воздуха.

Переработка

Для каширования по пласти КЛЕЙБЕРИТ ПУР-СК 706.1 перерабатывается из установок для расплавления клеев-расплавов специально предназначенными машинами для вальцевого нанесения.

Предназначенные для переработки субстраты должны быть перед переработкой акклиматизированы. Представленные ниже параметры являются минимальными требованиями для переработки:

Температура и влажность воздуха в помещении: от 20°C/40% относ. влажн. воздуха
Температура субстрата: от 20°C
Температура клея при нанесении: 120 – 130°C
Количество наносимого клея:
от 80 г/м² для ламинатов
от 50 г/м² для пленок

Время открытой выдержки при указанных выше условиях: до 4 минут.

Как правило, оптимальные условия для применения необходимо установить путем проведения предварительных испытаний на месте переработки, задокументировать и непрерывно контролировать.

Для химического реагирования ПУР-клеев-расплавов необходимо наличие влажности. Поэтому необходимо обеспечить достаточную влажность воздуха во время переработки.

Оборудование для переработки

- Бак с азотным наполнением
- Установки для расплавления клея для 20 литровых бочек
- Специальные системы для вальцевого нанесения

Очистка

После окончания работ с КЛЕЙБЕРИТ ПУР-СК 706.1 из клеенаносящего агрегата удалить остатки клея (слить) и сразу же использовать КЛЕЙБЕРИТ очищающую массу 761.8, расплавить ее и наносить путем реверсивного движения вальцов до тех пор, пока не будут удалены остатки ПУР-клея-расплава. Прореагировавший клей-расплав может быть удален только механическим путем.



Реактивный клей-расплав 706.1

Упаковка

КЛЕЙБЕРИТ ПУР-СК 706.1 желтоватый:

Коробка с 4 гильзами	по 1,8 кг нетто
Коробка с 12 картушами	по 300 г нетто
Жестяное ведро	18 кг нетто
Жестяная бочка	50 кг нетто
Жестяная бочка	190 кг нетто

КЛЕЙБЕРИТ ПУР-СК 706.1 черный:

Коробка с 12 картушами	по 300 г нетто
Коробка с 5 банками	по 2 кг нетто
Жестяное ведро	18 кг нетто

КЛЕЙБЕРИТ Очищающая масса 761.8:

Пластмассовое ведро	20 кг нетто
Фибровый цилиндр	136 кг нетто

Прочие размеры упаковки по запросу.

Хранение

КЛЕЙБЕРИТ ПУР-СК 706.1 в закрытой оригинальной упаковке хранится:

Гильзы	ок. 12 месяцев
Картуши	ок. 12 месяцев
Жестяное ведро	ок. 12 месяцев
Жестяная бочка	ок. 12 месяцев

Защищать от влаги!

По состоянию на 0211; заменяет предыдущие редакции.

Утилизация клея и упаковки

Код отходов 080410

Наши упаковки изготовлены из материалов, пригодных к утилизации..
Хорошо опустошённые упаковки можно применять заново.

Техническая Консультация

Наш отдел консультаций по техническому применению всегда к Вашим услугам. Наши данные основаны на нашем опыте и не представляют собой гарантии в свете судебного законодательства Федерального суда Германии. Проверьте сами, подходит ли Вам наш продукт. Из изложенного выше не может быть установлена ответственность, превышающая стоимость нашего продукта, а также предоставляемых нами бесплатных советов и консультаций.