|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| | **Общие сведения** | | | | --- | --- | --- | | Артикул | 14330-073 |  | |  |  |  | | Тип продукта | **FOLCO® LIT PL 1001 Plus** – дисперсионный клей без наполнителей на основе поливинилацетата с поверхностно-активными субстанциями. |  | | Область применения | **FOLCO® LIT PL 1001 Plus** используется в различных целях в области переработки бумаги, в особенности для бесконтактного нанесения через форсунку. |  | | Свойства | **FOLCO® LIT PL 1001 Plus** клей быстрого схватывания, обеспечивает очень высокую скорость переработки. |  | | | | | | | |
|  | |  | |  | |
| | **Показатели** | | | | | | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | Вязкость (в день розлива) | ок. 500 | mPa·s | (Brookfield RVT, 20 °C, шпиндель № 3, 20 оборотов в минуту.) | | | |  | pH | около 4,5 |  |  | | | |  | Плотность | около 1,08 | г/см³ |  | |  | Мин. температура образования пленки | около +0 | °C |  | | | | | | | |
| **Рекомендации по применению** | | | | | | |
| Подготовка материала | | Детали должны быть чистыми, обеспылеными и обезжиренными. | |  | | |
| Нанесение | | Через форсунку, специально для бесконтактного нанесения. Такие факторы, как температура, влажность и впитываемость материала, количество наносимого клея и процессы натяжения в материале оказывают различное воздействие на открытое время выдержки, время отверждения и время прессования.  Тепло ускоряет время отверждения и сокращает открытое время выдержки.  Для достижения хороших результатов мы рекомендуем следующие ориентировочные значения:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | температура в помещении, материала и клея | 18 – 22 | °C | | Относительная влажность воздуха | 60 – 70 | % |   Количество наносимого клея определяется впитываемостью и структурой поверхности склеиваемых материалов. Температура в помещении и температура материала не должны быть ниже +10 °C. | |  | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Очистка | Во избежание присыхания клея оборудование промывают водой. |
|  | Совместимость | Клей необходимо проверить на совместимость с другими клеями. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| | **Прочие рекомендации** | | | | --- | --- | --- | | Рекомендации по безопасности | При обращении с продуктом, просим обратить внимание на информацию в листе безопасности. | | Хранение | В оригинальной упаковке и при подходящих условиях  **FOLCO® LIT PL 1001 Plus** сохраняет свои свойства около 6 месяцев. Материал должен храниться при невысоких температурах, но не замерзать. Температура выше 25 °C приводит к сокращению сроков хранения! Необходимые производству для разрешения на отгрузку параметры перепроверяются нашим отделом качества; в зависимости от условий и сроков хранения они могут меняться в ту или другую сторону. При необходимости после длительного хранения клей рекомендуется перемешать. | |

Настоящий лист технической информации отменяет все ранее существовавшие версии. Последнее изменение: 07.03.2017

Количественные характеристики продукта определяются и контролируются производителем непосредственно после изготовления продукта; они могут изменяться в зависимости от срока и условий хранения.

Рекомендации по применению продуктов основаны на результатах исследовательских работ и многолетнего опыта работы. Многочисленные требования к конечному изделию делают необходимым для пользователя проведение собственной проверки на пригодность продукта для достижения требуемых свойств. Производитель оставляет за собой право усовершенствовать продукт. Производитель также несет ответственность только за характеристики и свойства продукта, приведенные в листе технической информации. Соглашения о дополнительных характеристиках продукта, выходящих за рамки данного технического листа, имеют силу лишь, если они заключены в письменной форме. В особенности это касается пригодности продукта для достижения определенных свойств конечного изделия.