

Клей на основе ПВА (поливинилацетат) дисперсии ДЭ50/10С

Описание : Поливинилацетатная дисперсия пластифицированная

Область применения:

- Для склеивания мягких и твердых пород древесины (технологии сращивания на шип и прессования).
- Для склеивания бумаги, картона и гофрокартонной упаковки.
- В полиграфической промышленности для переплётно-брошюровочных работ.

Особенности:

Дисперсия поливинилацетатная грубодисперсная пластифицированная средневязкая.

Свойства

Обеспечивает надежное соединение – клеящая способность состава позволяет обеспечить прочный шов.

Устойчив к внешним воздействиям – застывший клей не теряет своих свойств при кратковременном контакте с водой и нагреве.

Образует незаметный шов, поэтому не выделяется на фоне древесины.

Не подвержен усадке – полностью заполняет промежуток в несколько миллиметров при стыковке заготовок, не образует полостей после высыхания.

Имеет нерезкий запах – даже при длительной работе в мастерской не вызывает раздражения слизистых оболочек глаз и носа.

Вышеописанные данные основываются на наших актуальных знаниях и опыте и не являются гарантией свойств описанного продукта с юридической точки зрения.

МОСКВА	ПЕТЕРБУРГ	ТУЛА	ТВЕРЬ	КАЗАНЬ
тел: (495) 221-84-64	тел: (812) 740-13-29	тел: (4872) 25-04-53	тел: (4822) 788-077	тел: (843) 528-05-89
moscow@poligraph.club	spb@poligraph.club	tula@poligraph.club	tver@poligraph.club	kazan@poligraph.club