КЛЕЙ АКРИЛОВЫЙ

ТУ 2242-016-50685635-2000

Состав: Композиция на основе дисперсии сополимера эфиров акриловой и метакриловой кислот с наполнителями, загустителями и вспомогательными веществами.

Рекомендуемые области применения:

■ Приклеивание декоративных и отделочных пленок, изделий из ПВХ к различным поверхностям, склеивание изделий из бумаги, картона, дерева, кожи, ткани;

Свойства: Таел-АК образует прочную эластичную бесцветную соединительную пленку. Обладает высокой степенью адгезии, водо- и атмосферостойкостью, паропроницаемостью. Склеивает как однородные, так и разнородные материалы. Разработан как альтернатива ПВА. Не имеет запаха, экологически чистый. Пожаровзрывобезопасен. Разбавляется водой.

Физико-химические характеристики:

Наименование показателя	Значение
Внешний вид	Вязкая однородная жидкость белого цвета без комков и посторонних включений
Массовая доля нелетучих веществ, %	43 – 50
Кажущаяся вязкость по Брукфильду, Па·с	1-3
Клеющая способность, кН/м² (кгс/см²), не менее	0,2

Рекомендации по применению:

Клей Таел-АК тщательно перемешать, нанести ровным тонким слоем, склеиваемые поверхности прижать друг к другу. Поверхность перед нанесением должна быть сухой, без загрязнений. Пористую поверхность предварительно обработать пропиткой СВАН-100. Инструмент отмывается водой сразу после применения.

При необходимости снижения вязкости добавлять воды не более 10% от объема клея. Применять при температуре выше +5°C.

Время схватывания при нормальных условиях (20°С, влажность 65%) — около 1 часа. Склеенным изделием пользоваться через 24 часа.

Ориентировочный расход -1 кг на 3-4 m^2 .

Срок годности клея Таел-АК - 6 месяцев с даты изготовления при условии хранения продукта в плотно закрытой таре в складском помещении при температуре не ниже 0°C.

