



## Клей ТЕХНИКОЛЬ универсальный акриловый белый

По спецификации производителя

Продукт, представляет собой универсальный клей на дисперсной основе



### Описание продукции:

Клей ТЕХНИКОЛЬ универсальный акриловый белый – универсальный строительный клей на дисперсионной основе. Клей затвердевает при испарении влаги, образуя прочное и долговечное соединение.

### Область применения:

Клей ТЕХНИКОЛЬ универсальный акриловый белый предназначается для приклеивания деревянных порогов, косяков, профилей и панелей. Для приклеивания ДСП и ПВХ на кирпич, бетон и камень. Также подходит для пенополистирола, крепления украшений, табличек, реек, плинтусов, декоративных планок, панельной обшивки.

### Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение	Метод испытания
Модуль 100%, Н/мм <sup>2</sup>	МПа	1,39	-
Норма выхода, до	гр/минØ3мм/4Бар	1500	-
Основа	-	гибридная	-
Плотность	гр/мл	1,57	-
Удлинение при разрыве	%	335	-
Стекание	мм	< 2	DIN EN ISO 7390-2004
Твердость по Шору (А)	Shore A	55	DIN ISO 7619-1-2012
Время затвердевания	мм/24 час	±2-3	-
Время образования пленки при 23°C/55%HR	мин	15	-
Термостойкость	°C	-40 +90	-
Прочность на разрыв Н/мм <sup>2</sup>	МПа	2,2	DIN 53504-2017

### Производство работ:

Клей ТЕХНИКОЛЬ универсальный акриловый белый применяется при температуре окружающей среды и основания от +5°C до +40°C. Оптимальная температура картриджа от +18 °C до +25 °C.

Основания должны быть сухими, чистыми и прочными. Клей наносить на основу или приклеиваемый материал точечно или полосами с интервалом 10 – 20 см для обеспечения условий высыхания. Монтируемый материал надвинуть и прижать. При вертикальном приклеивании надвигать сверху вниз. В случае неправильного приклеивания, материал не отклеивать, а скорректировать его положение путем передвижения. Не оставлять емкость с клеем открытой более, чем на 20 мин. Сильно пористые материалы, такие как гипс, газобетон, известняк и похожие материалы предварительно загрунтовать смесью самого клея с водой, в пропорции 1:2, загрунтованная поверхность должна высохнуть перед приклеиванием. Не подходит для ПЭ, ПП, ПК, ПММА, ПТФЭ, мягких пластиков, неопрена и битумных оснований.

### Хранение:

Хранить и перевозить картриджи следует в вертикальном положении, в сухих условиях при температуре от +5°C до +25°C. Допускается кратковременное (на срок не более 5 суток, не допустимо более 1 цикла заморозки) снижение температуры до -15°C. Запрещается хранение под прямыми солнечными лучами.

Гарантийный срок хранения — 12 месяцев.

### Транспортировка:

Клей ТЕХНИКОЛЬ универсальный акриловый белый транспортируют автомобильным и железнодорожным видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта, при температуре от - 15°C до +40 °C.

### Сведения об упаковке:

Клей ТЕХНИКОЛЬ универсальный акриловый белый поставляется в картриджах 310 мл по 12 штук в коробке.