

ЖИДКИЕ ГВОЗДИ

Современная альтернатива привычным
металлическим гвоздям, шурупам и дюбелям



Жидкие гвозди УНИВЕРСАЛЬНЫЕ предназначены:

Белый Годность: 12 мес.

- для наклеивания изделий из пенополистирола, стеновых панелей, пробки, дерева, кафельной плитки, ДСП, МДФ, металла, гипса, кирпича, гипсокартона, цемента, декоративного камня.

Жидкие гвозди ОСОБОПРОЧНЫЕ усиленные для панелей предназначены:

Белый Годность: 12 мес.

- для наклеивания стеновых и потолочных панелей, панелей из вспененного полистирола, пробки, фанеры, обрешётки, гипсокартона, ДСП, молдингов, керамики.

Жидкие гвозди ЭКСПРЕСС

Прозрачный Годность: 24 мес.

- для экспресс - наклеивания изделий из пенополистирола, стеновых панелей, пробки, дерева, кафельной плитки, ДСП, МДФ, металла, гипса, кирпича, гипсокартона, цемента, декоративного камня.

Жидкие гвозди ОСОБОПРОЧНЫЕ для ЗЕРКАЛ* предназначены:

Белый Годность: 12 мес.

- для наклеивания и установки зеркал на поверхностях всех типов, таких как дерево, штукатурка, металлы, бетон, кирпич и окрашенные поверхности. Пригоден для наклеивания стеновых и потолочных панелей, панелей из вспененного полистирола, пробки, фанеры, обрешётки, гипсокартона, ДСП, молдингов, керамики.

Особые преимущества/свойства:

- подходят для большинства известных материалов	- сила схватывания – 90 кг/м ²
- клеевой шов имеет высокую эластичность	- экологически чистый
- для наружных и внутренних работ	- универсальное применение направленного действия
- водо- и морозостойкий	- возможна окраска водно-дисперсионной краской
- высокая прочность приклеивания	- обработка наждачной бумагой после высыхания для белого цвета

Указания по применению:

- приклеивать к сухим и обезжиренным выровненным пористым поверхностям, предварительно очищенным от пыли и загрязнений	- при приклеивании декоративных тяжелых панелей использовать фиксирующие приспособления на время схватывания - до 4 часов и более
- клей наносится либо сплошной полосой, либо точечно	- при наклеивании потолочной плитки, панелей и др. следует выполнять инструкции производителей вышеуказанных декоративных элементов
- время открытого позиционирования до 1-2 мин.	
- склеиваемые поверхности прижать друг к другу	
- продолжительность высыхания 20-30 мин.	- по окончании работ излишки клея удалить ацетоном, денатуратом или уайт-спиритом
- полное схватывание клеящего вещества при температуре 20 °С достигается через 48 час.	

Техническая информация:

- температура применения от -10 до +30 °С	- не разбавлять водой
- время первоначального схватывания 15 мин.	- допустимо замораживание без потери клеящих свойств до -40 °С
- ТУ 2385-005-74593659-2010	- сертифицировано

Меры предосторожности:

- держать в недоступном для детей месте	- загрязненные клеем инструменты промыть растворителями: ацетоном, 646, 647
- при работе использовать перчатки	
- не допускать попадания в глаза	
- при попадании на слизистые оболочки промыть водой и обратиться к врачу	
- руки по окончании работ вымыть водой с мылом	
	- потребление внутрь грозит смертью или увечьем
	- при проведении работ и после их окончания рабочее помещение проветрить

Фасовка/Расход	Универсальные / Особопрочные усиленные/ Особопрочные для зеркал*			Экспресс		
	туба	туба	картридж	туба	туба	картридж
Тара:	туба	туба	картридж	туба	туба	картридж
Фасовка:	125 гр.	300 гр.	440 гр. (310 мл)	100 мл	200 мл	310 мл (260 мл)
Расход, погон.м**:	до 11	до 25	40-60	до 15	до 30	40-50
Кол-во в коробке:	24 шт.	12 шт.	12 шт.	24 шт.	12 шт.	12 шт.
На паллете:	84 кор.	84 шт.	84 шт.	84 шт.	84 шт.	84 шт.
Вес паллеты, брутто:	270 кг	320 кг	550 кг	200 кг	200 кг	400 кг

* Фасовка только в картриджах

** При нанесении сплошным слоем при диаметре среза носика 3 мм

Хранение: осуществлять в сухих, крытых и проветриваемых помещениях в плотно закрытой таре при температуре от -30 до +40 °С и влажности не более 75%.