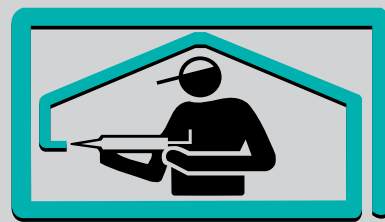


Монтажный клей  
MASTERFIX ЭКО-910/A для декора и панели

# MASTERFIX



ЭКО-910/A

## ОПИСАНИЕ:

Универсальный однокомпонентный конструкционный клей на акриловой основе, не содержащий растворителей. Экологически чистый продукт, водостойкий, не обладает запахом, окрашивается любыми видами красок. Специально разработан для монтажа и склеивания большинства строительных материалов при отделочных и ремонтных работах. Рекомендован для фиксации и приклеивания отделочных, потолочных панелей, пенополистирольных плит, для приклеивания порогов, плит из древесины к камню, бетону, дереву, штукатурке. Обеспечивает долговременное, надежное соединение. Подходит для непрофессионального использования. Устойчив к неблагоприятным атмосферным воздействиям и ультрафиолетовому излучению.

## СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Не содержит растворители
- Не воспламеняется
- Экологически чистый продукт
- Не обладает запахом
- Образует ударопрочное соединение
- Возможность достижения высокого качества при низких (+5°C) и при высоких (+40°C) температурах
- Эластичен при низких (-20° C) и высоких (+80°C) температурах
- Хорошая адгезия к большинству материалов без грунтовки
- Для склеивания пористых и непористых поверхностей, а также пористых между собой
- Легко наносится
- Можно окрашивать
- Водостойчив после отверждения
- Легко очищается водой
- Применим внутри и снаружи помещений

## ПРИМЕНЕНИЕ:

Широкий спектр применения: для приклеивания декоративных панелей из пластика, гипса и др. материалов, приклеивания лепных украшений и молдингов, деревянных отделочных элементов, крепление законцовок, угольников, плинтусов. Отличная адгезия как с пористыми поверхностями: фанера, ДСП, ДВП, пенополиуретан, дерево, кирпич, бетон, гипсокартон и т.д., так и с непористыми: керамика, легкий металл, декоративный пластик. Подходит для склеивания пористых поверхностей между собой.

## ОГРАНИЧЕНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

- Не использовать для швов постоянно находящихся под водой (бассейны, аквариумы и т.д.)
- Не рекомендуется проводить работы с монтажным клеем MASTERFIX ЭКО-910/A, если температура ниже +5°C или идет дождь.
- Не использовать монтажный клей MASTERFIX ЭКО-910/A на битумных и смолистых материалах, а также пластмассах, содержащих пластификаторы.

## ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:

Соприкасающиеся с герметиком поверхности должны быть сухими и очищенными от частиц, таких как пыль, грязь, масло, ржавчина и др. Отслаивание, образования пузырей и рыхлые слои старой краски и других остатков также должны быть удалены. Очистите поверхности синтетической тряпкой, смоченной в метиловом, изопропиловом спирте или этиловом спирте.

Отчистить руки и инструменты от невулканизированного клея MASTERFIX ЭКО-910/A можно с помощью чистой, мыльной воды.

Вулканизированный клей MASTERFIX ЭКО-910/A можно удалить с помощью уайт-спирит.

## ДАННЫЕ ПРОДУКТА:

<b>Цвет:</b>	<b>белый</b>
<b>Плотность при 20°C</b>	<b>1,46±0,05 гр/см<sup>3</sup></b>
<b>Температура нанесения</b>	<b>от+5°C до +40°C</b>
<b>Температура эксплуатации</b>	<b>от -20°C до + 80°C</b>
<b>Время образования наружного плотного слоя</b>	<b>15-20 минут</b>

## ХРАНЕНИЕ:

Гарантированный срок хранения – 12 месяцев со дня производства, при условии хранения в оригинальной упаковке в сухом месте при температуре от +5 до +30°C.

## БЕЗОПАСНОСТЬ:

Монтажный клей MASTERFIX ЭКО-910/A признан безопасным продуктом при условии соблюдения следующих правил:

- Хранить в недоступном для детей месте.
- Избегать попадания клея на кожу и в глаза.
- Избегать проглатывания клея.

На время работы с клеем MASTERFIX ЭКО-910/A рекомендуется надеть защитные перчатки и убедиться, что обеспечена хорошая вентиляция. Если вещество попало в глаза, тщательно промойте глаза водой и обратитесь к врачу.

Наша гарантия касается исключительно самого продукта (см. сроки годности и хранение). Пользователь должен самостоятельно принимать решение насколько подходит ему продукт под его цели. Мы сохраняем за собой право обновлять или вносить изменения в данные без предварительного уведомления.