

Таблица выбора клея

UHU

- КЛЕЙ НЕ НА МОМЕНТ, А НА ВЕКА!

www.uhu.de
www.uhu.ru

КЛЕЕВОЕ СОЕДИНЕНИЕ UHU® ВСЕГДА ПРОЧНЕЕ СКЛЕИВАЕМЫХ МАТЕРИАЛОВ

Пример: Бумага приклеивается на пробку	Дерево				Пластик				Твердые материалы			Гибкие материалы			Бумага			
	Древесная фурнитура	Паркет, ламинат	Древесина*, клееная фанера, шпон, панели	Пробка	Resopal®, Bakelite®, дуропласт	Мягкая пена	Твердая пена	Мягкие пластмассы (мягкие ПВХ)	Твердые ПВХ, ABS, полистерол	Твердые пластмассы	Металл	Камень, бетон, керамика	Стекло, фарфор	Резина	Кожа	Текстиль, сукно	Фото	Бумага, картон
Использовать: 1 UHU универсальный клей или 2 UHU контактный клей	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2
Бумага	Бумага, картон	1/7	1/15	1/9	1/2	2/4	2	16/4	2	2/14	1/2	1/2	1/4	1/2	1/2	1/2	8/4	1/7
Бумага	Фото	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Гибкие материалы	Ткань, текстиль	1/2	2/4	2/4	2/4	2/4	16/4	2	2/4	2/4	1/2	1/2	2/4	2/4	2/17	2/17		
	Кожа	2/3	2/3	2/3	2/3	2/3	16/4	2	2/3	2/3	2/6	2/6	2/3	2/17				
	Резина	3/5	3/5	3/5	2/3	3/5	2/3	16/4	2	3/5	3/5	3/6	5	3/5				
Твердые материалы	Стекло, зеркала	11/5	11/6	11/6	11	11	6	16/4	2	11	12/11	12/11	12/11					
	Фарфор, керамика, Камень, бетон	2/3	2/3	2/3	2/3	2/3	3	16/10	2	3	14/11	12						
	Металл	2/3	12/6	12	2/3	12/5	3/4	16/11	2	2/13	12/11							
Пластик	Твердые пластики (ПВХ, ABS, полистерол)	14/2	14/6	2	2/3	12/5	2/4	16/10	2	16/13								
	Мягкие пластики (мягкий ПВХ)	2	2/14	2/14	14	2/5	2	16	2									
	Твердая пена Styropor	16/10	16/10	16/10	16/10	16/4	16/4	10										
	Мягкая резина (Пенная резина)	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	10											
	Resopal®, Bakelite Дуропласт	3	3	3	3	12/5												
	Пробка	9/3	9/3	9/3	9/3													
Дерево	Деревянные материалы	9/3	9															
	Ламинат	15/9	15/9															
	Древесная фурнитура	9/2	8															

ohne Lösungsmittel

Продукция UHU с этим символом не содержит растворитель

Как правильно выбрать клей с помощью таблицы?



3 - UHU Spruehkleber 3 in 1
5 - UHU Super Glue

Универсальные клеи



Канцелярские клеи



Клей для дерева



Двухкомпонентные клеи



Клей для ткани



Монтажные клеи



Клеи для пластика



Рекомендуем экологически безопасный клей UHU®

1. Универсальный клей UHU Alleskleber

Универсальный прозрачный клей на основе синтетической смолы для дома, офиса, творческих работ и т.д.

Назначение: склеивает дерево, картон, бумагу, ткань, текстиль, кожу, керамику, стекло, фарфор, мрамор, металл, войлок, фетр, пробку, солому и другие материалы.

Не подходит для склеивания полиэтилена, полипропилена, тефлона, силикона, а также бумаги со специальной пропиткой (фото-, термобумага и т.п.).

Универсальный клей UHU Twist & Glue

Универсальный прозрачный клей для дома, офиса, творческих работ, изготовления архитектурных макетов из бумаги и картона и т.д. Уникальная головка-аппликатор позволяет наносить клей точками, линиями и широкими полосами.

Назначение: склеивает металл, бумагу, дерево, текстиль, стекло, керамику, пробку, большинство пластиков, кожу.

Не подходит для ремонта кожаной одежды, склеивания полиэтилена, полипропилена, тефлона, силикона, а также бумаги со специальной пропиткой (фото-, термобумага).

2. Универсальный контактный клей для сверхпрочного склеивания UHU Kraft Transparent

Универсальный прозрачный клей с высокой клеящей способностью позволяет надежно склеивать детали и получать очень прочные соединения как при одностороннем, так и при двустороннем способе склеивания. Подходит в тех случаях, когда клеевой шов остается на виду, а также для склеивания прозрачных материалов. После высыхания эластичен, компенсирует натяжение материалов. Идеальный клей для хозяйственных работ, хобби, ремонта, профессиональных работ, моделирования.

Назначение: склеивает дерево, фанеру, шпон, кожу, резину, стекло, фарфор, металл, войлок, фетр, ткань, пробку, твердый и мягкий ПВХ и многие другие пластики, а также под водой. Не подходит для стиропора, полиэтилена и полипропилена.

Универсальный контактный клей-карандаш для сверхпрочного склеивания UHU Contact Kraft

Клей-карандаш обеспечивает сверхбыстрое и сверхпрочное склеивание большинства материалов. Запатентованная форма тюбика позволяет наносить клей как точками, так и линиями разной ширины, что делает его особенно удобным при склеивании больших поверхностей. Клей не растекается, поэтому пригоден для склеивания деталей, находящихся в наклонном или вертикальном положении. Клеевое соединение остается эластичным и способно компенсировать незначительное натяжение материалов.

Назначение: склеивает дерево, фанеру, шпон, кожу, резину, стекло, фарфор, металл, войлок, фетр, ткани, пробку, твердый и мягкий ПВХ и многие другие пластики. Не подходит для стиропора, полиэтилена и полипропилена.

3. Универсальный контактный клей-спрей UHU Spruehkleber 3 in 1

Склеивает практически все материалы, как твердые, так и мягкие. Особенно удобен для склеивания больших площадей, а также нанесения клея в отверстия и полости. Обеспечивает равномерное распределение клея по поверхности и его экономичное использование. Три способа склеивания расширяют диапазон применения клея: одностороннее нанесение (с возможностью коррекции), двустороннее нанесение (контактный способ), неперманентное склеивание (односторонний с возможностью коррекции).

Назначение: применяется для склеивания дерева, бумаги, пластиков (панелей), металла, керамики, стекла, резины, кожи, фетра, ткани и др. материалов. Не подходит для полиэтилена, пенотетрафлуоретана (PTFE) и силикона.

4. Универсальный контактный клей-спрей UHU Spruehkleber 3 in 1 (описание см. выше).

Универсальный контактный клей-спрей UHU

Spruehkleber:

Склеивает практически все материалы, как твердые так и мягкие. Особенно удобен для склеивания больших площадей, а также нанесения клея в отверстия и полости. Обеспечивает равномерное распределение клея по поверхности и его экономичное использование.

Назначение: применяется для склеивания дерева, бумаги, пластиков (панелей), металла, керамики, стекла, резины, кожи, фетра, ткани и др. материалов. Не подходит для полиэтилена, пенотетрафлуоретана (PTFE) и силикона.

5. Универсальный секундный клей UHU Super Glue

Однокомпонентный секундный клей на основе цианоакрилата. Обеспечивает в течение нескольких секунд прочное склеивание большинства материалов. Рекомендуется для склеивания небольших деталей.

Назначение: склеивает резину, дерево, пробку, фарфор, многие виды пластика и т.д. Особо высокое качество соединения достигается при склеивании металлов: сталь, медь, латунь, алюминий. Не подходит для полиэтилена, полипропилена, соединений силикона, тефлона (PTFE), стиропора.

Универсальный секундный клей в пипетке UHU Sekundenkleber Blitzschnell Pipette

Однокомпонентный секундный клей в пипетке для сверхточного нанесения. Обеспечивает в течение нескольких секунд прочное склеивание большинства материалов. Форма тюбика дает полный контроль над дозировкой и делает монтаж головки и открытие при первом использовании более простым (по сравнению с обычным тюбиком). Защитная пломба исключает возможность случайного открывания и быстрого высыхания клея. Рекомендуется для склеивания небольших деталей.

Назначение: склеивает резину, дерево, пробку, фарфор, многие виды пластика и т.д. Особо высокое качество соединения достигается при склеивании металлов: сталь, медь, латунь, алюминий. Не подходит для полиэтилена, полипропилена, соединений силикона, тефлона (PTFE), стиропора.

6. Универсальный секундный клей-гель UHU Super Glue Gel

Однокомпонентный секундный клей-гель на основе цианоакрилата. Обеспечивает в течение нескольких секунд прочное склеивание большинства материалов. Благодаря густой консистенции не растекается и может применяться на вертикальных поверхностях. Рекомендуется для склеивания небольших деталей.

Назначение: быстро и качественно склеивает твердые и гибкие материалы - кожу, многие виды пластика, фарфор, керамику, дерево, металл, пробку, фетр, резину, и т.д.

7. Клей-карандаш UHU Stic

Легко наносится и распределяется по поверхности, оставляя тонкий и ровный клеевой слой, что позволяет расходовать его экономично. Не деформирует бумагу. Его отличительная особенность – уникальный завинчивающийся колпачок, который надежно предохраняет клей от высыхания в течение трех лет. UHU Stic обеспечивает надежное мгновенное склеивание бумаги, картона, текстиля, образуя прочное соединение. Не токсичен, легко смывается водой. Без запаха. Тюбики по 8,2, 21 и 40 гр.

Клей-карандаш UHU Stic MAGIC:

Позволяет контролировать распределение клея по поверхности, оставляя клеящий слой бордового оттенка, который при высыхании обесцвечивается. Обеспечивает надежное мгновенное склеивание бумаги, картона, текстиля, образуя очень прочное соединение. Легко и равномерно наносится. Не деформирует поверхность бумаги. Не токсичен, без запаха, легко смывается с рук и отстирывается с ткани. Тюбики по 8,2 и 21г.

Детский клей UHU Klebfix:

Безопасный клей для детей создан на основе глюкозы и поэтому абсолютно безвреден при попадании на язык. Специальный аппликатор позволяет равномерно и аккуратно наносить клей на поверхность, не деформируя ее, и обеспечивает экономичный расход клея. Клей прост в применении, легко смывается водой и не имеет запаха. Объем 25 мл.

Канцелярский клей UHU Office Pen:

для склеивания бумаги, картона, текстиля. Специальная сеточка у основания позволяет равномерно и аккуратно наносить клей на поверхность, не деформируя ее, и обеспечивает экономичный расход клея. Не токсичен. Без запаха. Легко смывается с рук и отстирывается с ткани. Дополнительная защитная пломба предотвращает высыхание клея. Объем 50 мл.

8. Клей-карандаш для фотографий UHU photo stic

Клей-карандаш UHU photo stic идеален для быстрого и чистого склеивания фотографий. Не деформирует бумагу, обеспечивает прочное склеивание. Со временем не проступает через поверхность фотографий. Уникальный завинчивающийся колпачок надежно предохраняет клей от высыхания в течение трех лет. Не содержит растворителей. Тюбик 21 г.

Фотороллер UHU Photo Roller

Принципиально новая технология быстрого и качественного склеивания с помощью фотороллера UHU. При проведении роллером UHU по поверхности остается точечный клеевой след 2 x 8 мм, что позволяет быстро и аккуратно склеивать поверхности. К фото-роллеру UHU прилагаются сменные кассеты.

9. Клей для дерева UHU Holzleim Express

Быстрохватывающийся клей для дерева с высокой клеящей способностью для работ по дому, моделирования, флористических работ. Рекомендуются, когда требуется быстрое время склеивания.

Назначение: склеивает все древесные и древоподобные материалы (например, ДСП, ламинат, шпон) а также картон и бумагу. Может использоваться на вертикальных поверхностях.

Клей для дерева водостойкий UHU Holzleim Wasserfest D3

Водостойкий клей для дерева с высокой клеящей способностью. Обеспечивает прочное водонепроницаемое соединение всех типов древесных пород и материалов. Подходит для внешних и внутренних работ, так как отвечает стандартам водонепроницаемости EN 204 (D3) (DIN 68602 B3).

Назначение: склеивает все древесные и древоподобные материалы (например, ДСП, ламинат, шпон) а также картон и бумагу. Может использоваться на вертикальных поверхностях.

10. Клей монтажный UHU Universal

Быстрохватывающийся монтажный клей для внешних работ и сырых помещений. Образует очень прочное соединение. Выдерживает нагрузку более 100 кг на м² (при сплошном нанесении). **Назначение:** подходит для наклеивания кафельной плитки, камней, изоляционных панелей, номеров квартир, почтовых ящиков, черепицы.

11. Клей-герметик UHU Kleben Montieren Dichten

Быстрохватывающийся клей-герметик для внешних и внутренних работ. Может применяться практически на любой основе, подходит для соединения как впитывающих, так и невпитывающих поверхностей. Клеевое соединение остаётся эластичным, устойчиво к вибрации, воздействию неблагоприятных погодных условий; обладает фунгицидным действием, подавляет грибок. Не растекается (подходит для склеивания деталей, находящихся в наклонном положении), обеспечивает возможность коррекции, после высыхания остаётся белым, на клеевой шов можно наносить краску.

Назначение: может применяться и как клей, и как герметик.

12. Эпоксидный двухкомпонентный клей UHU Plus Schnellfest

Не содержащий растворителей двухкомпонентный клей на базе эпоксидной смолы для быстрого и прочного склеивания большинства материалов. Позволяет получить абсолютно прозрачное клеевое соединение, обладающее повышенной устойчивостью к нагрузкам, влаге, УФ-излучению. Различные наполнители (древесная мука, алюминиевые опилки, тальк и др.) позволяют существенно расширить сферу применения клея для хобби и моделирования.

Назначение: склеивает металл, камень, бетон, мрамор, фарфор, дерево, пластик, резину, стиропор.

Эпоксидный двухкомпонентный клей UHU Plus Endfest 300 для сверхпрочного склеивания

Не содержащий растворителей двухкомпонентный клей на базе эпоксидной смолы для быстрого и сверхпрочного склеивания большинства материалов. Эксклюзивный продукт UHU. Из серийно выпускаемых двухкомпонентных клеев только UHU Plus Endfest способен выдержать нагрузку 300 кг на 1 см².

Назначение: склеивает металл, камень, бетон, мрамор, фарфор, дерево, пластик, резину, стиропор.

13. Холодная сварка UHU repair all powerkit

Двухкомпонентная быстро отвердевающая эпоксидная смола для ремонтных и монтажных работ, склеивания, моделирования, уплотнения и заполнения полостей. Подходит для ремонта деталей, находящихся под водой и во влажных помещениях, а также для приклеивания деталей на влажную основу. Не содержит растворителей.

Назначение: склеивает пластики (плексиглас, полистирол, жесткий ПВХ, Lexan® или Makrolon® и др.), металлы (алюминий, медь, сталь, и др.), стекло, фарфор, керамику, дерево, древесные материалы.

14. Клей для пластика UHU Allplast Универсальный - прозрачный клей на основе акрилэстера для большинства видов пластика. Пригоден для профессионального использования, хозяйственных и ремонтных работ, моделирования.

Назначение: склеивает почти все виды пластика между собой и в сочетании с другими материалами - металлом, стеклом, деревом, кожей (но не подходит для ремонта кожаных изделий), фарфором, керамикой, мрамором и т.д.

Клей для пластика UHU Plast Spezial с наконечником-иглой

Универсальный прозрачный клей на основе полиакрилата для большинства видов пластика. Особенно подходит для полистирола и жесткого пластика. Может использоваться для заполнения микротрещин и швов. Специальная игла-дозатор позволяет наносить клей в труднодоступные места и полости и обеспечивает точное и аккуратное нанесение.

Назначение: склеивает почти все виды пластика между собой и в сочетании с другими материалами - металлом, стеклом, деревом, кожей (но не подходит для ремонта кожаных изделий), фарфором, керамикой, мрамором и т.д.

Клей для пластика UHU Plast Flussig

Универсальный прозрачный клей на основе полиакрилата для большинства видов пластика. Особенно подходит для полистирола и жесткого пластика. Кисточка облегчает нанесение клея на края и неровные поверхности.

Назначение: склеивает почти все виды пластика между собой и в сочетании с другими материалами - металлом, стеклом, деревом, кожей (но не подходит для ремонта кожаных изделий), фарфором, керамикой, мрамором и т.д.

15. Клей для жестких пластиков UHU Hart

Быстросохнущий прозрачный клей для жестких пластиков используется для склеивания мелких деталей моделей, герметизации поверхностей из бумаги, дерева, фiksации каркасных элементов конструкций, придания формы текстильным изделиям, а также в хозяйственных работах.

Назначение: склеивает дерево (в т.ч. дерево бальза), древесные материалы, силикаты и пластики, используемые в моделировании, такие как астралон, плексиглас, ацетат целлюлозы, целлулоид, новодур, терлуран.

16. Клей для пористого пластика UHU Por Быстросхватывающий клей с отличной устойчивостью к старению для склеивания разных сортов пенопласта (например, Стиропора).

Назначение: склеивает пористые пластики между собой, а также в сочетании с другими материалами (деревом, бумагой, текстилем, металлом, керамикой). Идеально подходит для склеивания цветных сортов бумаги со специальной пропиткой, а также фотобумаги.

17. Клей для ткани UHU Textil

Клей для ткани обеспечивает быстрое и прочное склеивание большинства видов ткани (хлопок, лен, джинса, смешанные ткани и т.д.) между собой и в сочетании с другими материалами. Клеевое соединение устойчиво к стирке и чистке. С помощью UHU Textil можно подрубить края ткани, приклеить заплатку или произвести другой мелкий ремонт одежды, мебели (складных стульев), пляжных сумок и т.д. При высыхании становится прозрачным.