Экологически чистые обои - миф или современная реальность?

Ни для кого не секрет, что гарантом нашего прекрасного самочувствия является хороший отдых и здоровый сон. Поэтому, выбирая обои для спальни, важно учитывать не только красоту, но и безопасность материалов из которых они сделаны, ведь именно там мы проводим большую часть своего свободного времени и набираемся сил для нового трудового дня. В нашей статье мы рассмотрим популярные виды экологически чистых обоев, их плюсы и минусы, основные характеристики и преимущества.

Стоит отметить, что под понятием экологичности в первую очередь подразумевается безопасность для человека. Особое внимание необходимо обратить на состав и наличие сертификатов соответствия качества. Даже самые безобидные бумажные обои могут содержать опасные для здоровья красители, особенно если цена у них сильно ниже рыночной.

Виды и характеристики:

1. *Бумажные* обои отличаются от своих эко собратьев невысокой стоимостью и общедоступностью. Отлично пропускают воздух и позволяют стенам «дышать», а так же имеют широчайший ассортимент расцветок и текстур. При производстве используются преимущественно простые и натуральные компоненты. Минусом является низкая прочность полотна и, как следствие, его недолговечность…

ВАЖНО! Лучше не использовать бумажные обои в комнатах с повышенной влажностью, так как бумага и вода лучшая среда для размножения грибка и плесени.

1. *Флизелиновые* *обои* на 70% процентов состоят из натуральной целлюлозы и только на 30% связующие вещества - это своего рода новое поколение бумажных обоев! Только полотно намного прочнее, устойчивее к солнечному свету, не боится огня и влаги, отлично пропускает воздух. Большинство моделей подходит под покраску, что заметно экономит семейный бюджет, ведь можно просто освежить комнату новым оттенком. Краска для флизелиновых обоев применяется на водной основе, это еще один плюс в копилочку безопасности и экологичности. Минусом является относительно высокая стоимость.
2. *Тканевые (текстильные) обои* имеют неповторимый внешний вид, шикарные текстуры предают интерьеру особую, непередаваемую роскошь. Производятся в основном из льна, шелка, хлопка или вискозы на основе флизелина или бумаги. Текстильные обои содержат минимум химических веществ и абсолютно безопасны для здоровья. Производство их намного сложнее, поэтому и цена на порядок выше, чем бумажных или флизелиновых. К минусам можно отнести трудоемкость оклейки и последующий уход.

Интересно! Настоящим открытием стали обои «японская трава», которые состоят из переплетенных стекловолокон и шалфея. Обладают эксклюзивным внешним видом и приятным природным ароматом.

1. *Пробковые обои* производятся путем прессовки нагретой древесной стружки. Такие обои являются экологически чистыми, так как имеют полностью натуральный состав и их даже можно использовать в комнате, где живет аллергик. Отличительной особенностью является высокая степень шумоизоляции. Пробка не требует особого ухода благодаря особой восковой пропитке, которая не притягивает пыль. Пробковые обои имеют хорошую теплопроводность, что способствует приятному климату в комнате, однако, к сожалению, они не каждому по карману.
2. Все большую популярность набирают *стеклообои*. В составе в основном песок, известняк и глина. Обладают устойчивостью к механическим воздействиям и долговечностью (срок эксплуатации доходит до 30 лет!)

* Натуральный состав безопасен для всех членов семьи.
* Не боятся огня и влаги.
* способствуют нормальной циркуляции воздуха.
* Можно перекрашивать множество раз без риска испортить полотно.

ВАЖНО! При покупке стеклообоев стоит обратить внимание на состояние волокон – если они ломаются при даже небольшом изгибе, то товар низкого качества и лучше отложить его в сторону. Такая покупка вряд ли будет радовать вас долгие годы.

Выбор экологичных обоев достаточно велик и разнообразен и это очень радует, ведь современное общество погрязло в химикатах и ГМО. Благодаря инновационным технологиям можно выбрать отделку для стен не только с приятным дизайном, но и абсолютно безопасную для здоровья. Берегите себя и своих близких, выбирая натуральные и качественные отделочные материалы!