



В зависимости от этапов нанесения на поверхность и свойств все лакокрасочные материалы подразделяются на три группы: промежуточные, основные и вспомогательные.

Основные ЛКМ

К числу основных лакокрасочных материалов относятся составы, которые используются для создания финишного слоя покрытия на пластиковых, деревянных, металлических и прочих поверхностях. К таким видам ЛКМ относят:

1. Лаки - химические вещества, создающие на окрашиваемой поверхности стойкую к воздействию влаги прозрачную пленку.
2. Краска – состав в виде пасты или жидкости с добавлением пигментов, который образует на обрабатываемой поверхности прочную непрозрачную пленку. В состав краски входит либо олифа, либо водная дисперсия полимеров.
3. Эмаль – непрозрачное стойкое покрытие, которое наносится на обрабатываемую поверхность в виде жидкого или пастообразного состава с пигментами.
4. Грунтовка – лакокрасочный материал с повышенной адгезией, при нанесении образует на поверхности прозрачную или непрозрачную пленку.
5. Шпатлевка – разновидность лакокрасочного материала, применяется при финишной отделке поверхностей непосредственно перед окрашиванием. При помощи шпатлевки можно убрать неровности и дефекты покрытия.

Промежуточные ЛКМ

Промежуточные лакокрасочные материалы представляют собой химические составы и вещества, которые применяются в качестве полуфабрикатов для создания обычных лакокрасочных составов. К их числу можно отнести:

1. Олифа – вещество, используемое для увеличения скорости высыхания химических составов благодаря добавлению в ее состав сиккативов.
2. Смола – органическое вещество твердой или полутвердой консистенции, технология использования которого основывается на способности материала плавиться под воздействием высоких температур.
3. Растворитель – вещество, предназначенное для снятия слоя лака или краски с поверхности.

Если хотите купить тумбу под телевизор, то смотрите [классические тумбы под тв](#) в ассортименте на soundmir.ru. Здесь представлены красивые и стильные тумбы под тв по самым минимальным ценам.