Малярні роботи

Малярні роботи - нанесення фарбувальних сумішей на поверхні конструкцій будівель і споруд з метою збільшення терміну їх служби, поліпшення санітарно-гігієнічних умов в приміщеннях та надання їм красивого зовнішнього вигляду. Шпалерні роботи виконують малярі.

В фарбувальні склади входять пігменти та зв'язуючі речовини на водній і неводній основі. У водних фарбувальних складах в якості зв'язувальних речовин використовують вапно, цемент, рідке скло, різні клеї, у неводних - натуральні і штучні оліфи, синтетичні смоли, бітуми і ін. Зв'язувальні речовини визначають тип малярною забарвлення (клейова, масляна, синтетична) та область її застосування.

Клейовими сумішами звичайно фарбують стіни і стелі всередині приміщень з нормальною вологістю, масляними - зовнішні поверхні (фасади) будівель і споруд, внутрішні приміщення з підвищеною вологістю, столярні та металеві вироби. Більш універсальні синтетичні, силікатні, водоемульсійні фарби. Їх застосовують для обробки будь-якого виду поверхонь. Вони досить надійно захищають конструкції і вироби умовах змінного температурного режиму та впливу агресивного середовища.