

Technolog robót wykończeniowych w budownictwie

Technolog robót wykończeniowych w budownictwie wykonuje wszystkie roboty związane z wykańczaniem budynków o różnym ich przeznaczeniu. Różnorodność robót, które ma do wykonania wynika ze stosowanych materiałów, narzędzi oraz stosowanej technologii.



➤ Na budowach może wykonywać roboty:

tynkarskie tradycyjne, cienkowarstwowe oraz suche tynki, glazurnicze, posadzkarskie, malarsko–tapeciarskie.

Różnorodność stosowanych materiałów (wapno, cement, zaprawy klejowe, szpachle gipsowe, płyty, wykładziny podłogowe, glazura, gres, terakota, panele ścienne i podłogowe, farby tapety) wymagają od technologa robót wykończeniowych szerokiej wiedzy o ich właściwościach i zastosowaniu. Aby uzyskać wysoką jakość w tym zawodzie ważny jest zmysł estetyczny, cierpliwość oraz rzetelność wykonania robót.

Posiadacz dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zawodzie technolog robot wykończeniowych potrafi:

- praktycznie wykorzystywać poznane zasady sztuki budowlanej,
- stosować maszyny i urządzenia, które są używane w różnych procesach technologicznych,
- stosować przepisy BHP i przeciwpożarowe,
- prawidłowo gospodarować surowcami, energią i wodą,
- pracować w zespole,
- pracować w oparciu o dokumentację budowlaną i umieć wytworzyć dokumenty niezbędne wg obowiązujących przepisów,



- wykańczać powierzchnie ścian, wykonywać podłogi, elementy aranżacji wnętrza zgodnie z dokumentacją,

- wykonywać prace w zakresie robót malarskich i tapeciarskich, tynkarskich i okładzinowych, stolarskich, szklarskich oraz podłogowych,

- posługiwać się rysunkiem zawodowym i dokumentacją techniczną.

Wraz z dynamicznym rozwojem sektora budownictwa, istnieje duże zapotrzebowanie na technologów robót wykończeniowych, zarówno na regionalnym jak i na europejskim rynku pracy. Absolwenci szkoły mogą prowadzić działalność gospodarczą na własny rachunek.