

Nazwa: Ręczny polerowacz szkła

Kod: 731504

Synteza: Poleruje za pomocą tarcz polerskich wyroby ze szkła ołowiowego (kryształy) po polerowaniu chemicznym, kieruje zespołem pracowników.

Zadania zawodowe: dobieranie, przygotowywanie, wymienianie i osadzanie odpowiednich tarcz do polerowania, w zależności od rodzaju szkła i dekoracji, jak: korkowych, drewnianych, szczecinowych lub filcowych; przygotowywanie i dobieranie pod względem granulacji materiału pasty polerskiej do polerowania i glansowania powierzchni wyrobów szklanych; regulowanie szybkości liniowej obrotu tarczy w zależności od średnicy tarczy i szybkości obrotów wrzeciona warsztatu polerskiego; polerowanie na wyrobach szklanych (kryształach) miejsc wymagających poprawienia powierzchni, a także usunięcia wad występujących w żłobinach szerokich i klinowych pozostałych po polerowaniu chemicznym; ocenianie stopnia usunięcia wad; organizowanie bezpiecznego procesu pracy dla siebie i współpracowników; czyszczenie i konserwowanie wrzecionowego warsztatu polerskiego oraz usuwanie drobnych uszkodzeń; konserwowanie, czyszczenie i obtaczanie oraz przechowywanie ściernic tarczowych.