



⚡ Dlaczego warto wybrać Wałek do malowania krawędzi skóry? ⚡

➡ **Wałek** - przeznaczony do precyzyjnego malowania krawędzi skóry, który pozwala na uzyskanie estetycznego i równomiernego pokrycia krawędzi farbą, lub innym preparatem do wykończenia skóry.

➡ Dzięki zastosowaniu tego narzędzia, możesz uzyskać profesjonalny efekt malowania, co jest istotne przy produkcji wyrobów skórzanych. W zestawie znajdują się dwie różne nakładki, umożliwiające dopasowanie wałka do różnych potrzeb użytkownika.

Instrukcja bezpieczeństwa: Wałek do malowania krawędzi skóry

Wałek do malowania krawędzi skóry jest narzędziem precyzyjnym służącym do aplikacji chemii kaletniczej, w tym farb i barwników. **Użytkownik powinien zachować ostrożność podczas kontaktu z substancjami chemicznymi**, które mogą znajdować się na wałku. Należy zapoznać się z kartami charakterystyki używanych farb oraz stosować środki ochrony indywidualnej w zależności od zaleceń producenta chemii.

Przygotowanie stanowiska pracy wymaga zabezpieczenia blatu przed przypadkowym rozlaniem farby. Narzędzie należy ustawić w sposób stabilny, aby podczas wymiany nakładek nie doszło do przewrócenia pojemnika z farbą lub zabrudzenia powierzchni roboczej. Należy zapewnić dobrą wentylację pomieszczenia, szczególnie jeśli używane farby wydzielają opary rozpuszczalników.

Zagrożenie użytkowania

Prawidłowe użytkowanie wałka polega na delikatnym prowadzeniu go wzdłuż krawędzi skóry. **Nie należy wywierać nadmiernego nacisku** na mechanizm obrotowy, aby nie uszkodzić precyzyjnego osadzenia wałka. Wymienne nakładki należy montować tylko wtedy, gdy narzędzie jest czyste i suche. Podczas pracy z farbami należy unikać kontaktu substancji ze skórą dłoni oraz oczami.

Główne zagrożenia to ryzyko przypadkowego połknięcia lub kontaktu chemii z błonami śluzowymi. W przypadku kontaktu farby z oczami należy niezwłocznie przemyć je dużą ilością bieżącej wody i skonsultować się z lekarzem. Należy również pamiętać, że wałek może posiadać drobne elementy mechaniczne, które w przypadku uszkodzenia mogą stanowić zagrożenie zadławieniem lub zranieniem.

Konserwacja i przechowywanie są kluczowe dla żywotności narzędzia. Po każdej pracy wałek oraz nakładki muszą zostać dokładnie umyte odpowiednim rozpuszczalnikiem lub wodą, w zależności od rodzaju użytej farby. Pozostawienie zaschniętej farby na mechanizmie obrotowym prowadzi do jego zatarcia. Narzędzie należy przechowywać w czystym, zamkniętym pojemniku, aby uniknąć osiadania kurzu na nakładkach malujących.