



⚡ Gumka do usuwania kleju ze skóry ⚡

Gumka do usuwania resztek kleju ze skóry naturalnej. Sprawdzi się do usuwania kleju zarówno z lica jak i z krawędzi skóry.

Wymiary: 7x5x1cm

✔ **Usuwanie nadmiaru kleju:** Gumka pozwala na precyzyjne usunięcie niechcianych smug i kropli kleju, które mogłyby zepsuć estetykę wyrobu.

✔ **Czyszczenie powierzchni:** Można jej użyć do delikatnego oczyszczenia powierzchni skóry z drobnych zabrudzeń przed sklejeniem.

✔ **Przygotowanie krawędzi:** Delikatne przetarcie krawędzi gumką może pomóc w ich wyrównaniu i przygotowaniu do sklejenia.

Gumka do usuwania kleju ze skóry CraftPoint – instrukcja bezpieczeństwa

Gumka do usuwania kleju CraftPoint to specjalistyczne akcesorium warsztatowe wykonane z elastycznej mieszanki gumowej. Choć jest to narzędzie nieinwazyjne i bezpieczne w porównaniu z narzędziami tnącymi, wymaga przestrzegania podstawowych zasad czystości oraz higieny pracy. Narzędzie jest przeznaczone wyłącznie do usuwania resztek kleju z powierzchni skóry naturalnej i nie powinno być wykorzystywane do innych celów.

Przygotowanie stanowiska i użytkowanie

Przed przystąpieniem do czyszczenia skóry upewnij się, że powierzchnia nie posiada ostrych zadziórów lub innych zanieczyszczeń, które mogłyby zostać wtarte w skórę podczas pracy gumką. Gumkę należy używać poprzez delikatne pocieranie zabrudzonych miejsc. Nie należy stosować nadmiernego nacisku, który mógłby doprowadzić do deformacji struktury skóry lub uszkodzenia jej łożyska. Podczas pracy z klejami chemicznymi zawsze upewnij się, że klej jest całkowicie związany, aby uniknąć rozmazania substancji i niepotrzebnego zabrudzenia narzędzia.

Zagrożenia i środki higieny

Choć gumka nie stanowi zagrożenia mechanicznego, należy pamiętać, że pył powstający podczas ścierania kleju nie powinien być wdychany. W przypadku usuwania dużej ilości zaschniętego kleju, zaleca się pracę w dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Osoby z nadwrażliwością skóry powinny unikać bezpośredniego kontaktu z resztkami kleju, które osadzają się na gumce – w razie potrzeby należy stosować rękawice ochronne. Narzędzie nie jest przeznaczone do spożycia i musi być trzymane z dala od dzieci.

Konserwacja i przechowywanie

Po zakończeniu czyszczenia należy oczyścić gumkę z nagromadzonych resztek kleju, co pozwoli na zachowanie jej skuteczności przy kolejnych pracach. Gumkę należy przechowywać w suchym i chłodnym miejscu, z dala od źródeł ciepła, które mogłyby wpłynąć na elastyczność mieszanki gumowej. Chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem oraz środkami chemicznymi, takimi jak rozpuszczalniki czy silne detergenty, które mogą doprowadzić do degradacji materiału, z którego wykonana jest gumka.