

Micro Cut M3.02

Mikropolitura ścierna bez oleju silikonowego

Micro Cut M3.02 jest mikropoliturą maszynową najnowszej generacji do trwałego usuwania zadymień polerskich, hologramów, delikatnych zadrapań i zmatowień po papierze o gradacji aż do P3000, przeznaczoną do wszystkich systemów lakierów (włącznie z lakierami odpornymi na zarysowania). Dzięki zastosowaniu wysoce wyspecjalizowanych, wyjątkowo jednorodnych cząstek ściernych nawet na ciemnych lakierach i podobnie wrażliwych odcieniach kolorów w ekstremalnych warunkach oświetleniowych, wytworzona zostaje doskonała powłoka wykończeniowa o wysokim połysku. Hologramy i delikatne zadrapania usuwane są mechanicznie, a nie jak to często bywa, maskowane na powierzchni. Micro Cut M3.02 to produkt wyjątkowo wydajny, łatwy w użyciu oraz dający się bezproblemowo i całkowicie usunąć.

Dziedziny zastosowania

Powłoki lakiernicze na samochodach osobowych, pojazdach użytkowych, motocyklach itp.

Zalecane zastosowanie

W celu osiągnięcia optymalnych wyników zalecamy polerowanie przy użyciu naszej Micro Cut Pad i polerki mimośrodowej z wymuszonymi obrotami (np. Makita PO5000C, z najwyższą prędkością obrotową). Alternatywnie możliwa jest również obróbka za pomocą polerki rotacyjnej w połączeniu z naszą Micro Cut Pad. Wysuszone lub nowe gąbki przed użyciem całkiem nasączyć politurą. Rozprowadzić politurę równomiernie na obrabianej powierzchni przy wyłączonej maszynie polerskiej i następnie polerować wywierając umiarkowany nacisk ruchami na krzyż aż do utworzenia się transparentnego filmu, tj. aż do całkowitego rozpadu zawartego tlenku glinu. Gąbki używane do tego produktu nie stosować zamiennie z innymi produktami. Do usuwania pozostałości politury bez zarysowań i śladów polecamy naszą profesjonalną bezszwową ściereczkę z mikrofibry ciętej ultradźwiękami.

Opakowanie

403250	250 ml
403001	1 l

Komunikaty ostrzegawcze

Przed użyciem wstrząsnąć. Przed użyciem wypróbować działanie produktu i sprawdzić jego przydatność. Nie stosować na gorących powierzchniach. Chronić przed mrozem i nadmierną temperaturą.

Wskazówka

Niniejsze informacje dotyczące produktów mają wyłącznie charakter poglądowy. Nie mogą stanowić podstawy do żadnych roszczeń. Proszę sprawdzić, czy Państwa produkt nadaje się do danego przypadku

zastosowania. W zakresie udzielania porad pozostajemy do dyspozycji.