

MIRKA



Polarshine[®] MARINE

Usuwanie zarysowań na stałe.
Wysoki połysk.

Nadaj swojej łodzi połysk niezmienny z sezonu na sezon dzięki nowej linii past polerskich Mirka, zaprojektowanych, aby oszczędzać Twój czas i pieniądze. Skuteczne i trwałe usuwanie zarysowań podczas konserwacji kadłuba.

Oferta wodorozcieńczalnych, pozbawionych silikonu, ekologicznych past polerskich Mirka Polarshine Marine obejmuje środki Heavy Cut (zgrubny), Medium Cut (pośredni) i Fine Compound (drobny, do usuwania hologramów). Odnawiają uszkodzone i skorodowane powierzchnie, usuwają zarysowania i niedoskonałości, skracają czas potrzebny na wykończenie od początku do końca.

Polarshine. Inspirowany naturą, z szacunkiem dla środowiska.

NOWOŚĆ!



Dowiedz się więcej na temat rozwiązań Mirki dla szkodnictwa na mirka.com

Polarshine® MARINE

PASTA HEAVY CUT

Gruboziarnista pasta polerska do trwałego usuwania korozji, głębokich zarysowań i rys szlifierskich od materiałów o ziarnistości 800 i drobniejszej.

PASTA MEDIUM CUT

Pasta polerska o średniej ziarnistości do szybkiego usuwania korozji i rys szlifierskich od materiałów o ziarnistości 1000 i drobniejszej.

PASTA FINE Antihologram

Pasta polerska do szybkiego usuwania hologramów i drobnych rys po szlifowaniu z żelkotu i powłok lakierniczych.

Pojemność opakowań past Polarshine MARINE: 1 L.



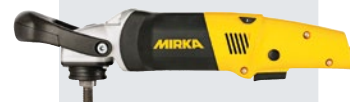
Polarshine® MARINE

Odnawianie powierzchni z Mirka Polarshine Marine nigdy nie było łatwiejsze – chodzi o szybkość i połysk. Po prostu nałóż właściwą pastę na futro lub gąbkę i wypoleruj powierzchnię obrotową polerką.

W zależności od głębokości korozji i zarysowań na żelkocie i pokryciach lakierniczych Polarshine Marine Heavy Cut i Medium Cut zaoszczędzą Twój cenny czas, zapewniając równy, głęboki połysk w jednym kroku. Do renowacji twardych powłok (żelkot) zastosuj **Heavy Cut**, a do lakieru **Medium Cut**.

Aby usunąć z żelkotu i lakieru hologramy i rysy po szlifowaniu zastosuj w dodatkowym kroku pastę **Fine Compound Antihologram Polishing**.

Używaj z:



Polarka Mirka® PS1437



Ściereczka z mikrofibry Mirka



Futro polerskie z włosia

Futro polerskie ze skróconego włosia do polerowania zgrubnego w szklenictwie, stolarstwie i blacharstwie.



Futro polerskie PRO

Wykonane z włókien wełnianych premium, zoptymalizowane do trzymania wysokiej wydajności podczas wymagających prac.



Żółta gąbka waflowa

Średniej gęstości i twardości gąbka waflowa o doskonałej elastyczności. Zoptymalizowany wzór poprawia wydajność cięcia.



Czarna gąbka waflowa M

Gąbka o długiej żywotności i poprawionej wydajności cięcia. Równowaga między miękkością i elastycznością. Zmniejsza temperaturę powierzchni podczas polerowania.

Po więcej informacji zapraszamy na stronę www.mirka.com i kanał Mirka na YouTube. Kod QR 1: obróbka powłok lakierniczych Kod QR 2: obróbka żelkotu technicznego

