

AKCESORIA

KATALOG



Wałki nylonowe

Wałek do laminowania Nylon, runo 13 mm g/m kw min: 930, najwyższa jakość, długa żywotność, wolny od strzępków, bardzo wysoka odporność na działanie rozpuszczalników, do wszystkich typów powłok poliestrowych i żywic sztucznych.

- 35419** Wałek Nylon 10 cm szary pasek/ pak = 10 szt.
- 41035** Wałek Nylon 10 cm szary pasek/ pak = 400 szt.
- 35418** Wałek Nylon 15 cm szary pasek/ pak = 10 szt.
- 40645** Wałek Nylon 18 cm szary pasek/ pak = 5 szt.
- 40416** Wałek Nylon 25 cm szary pasek/ szt.



Wałki nylonowe

Wałek do laminowania Nylon, runo 12 mm, wolny od strzępków, uszczelniony cieczerw, bardzo wysoka odporność na działanie rozpuszczalników, do wszystkich typów emalii, lakierów, powłok poliestrowych i żywic.

- 41153** Wałek Nylon 10 cm niebieski pasek/ pak = 10 szt.
- 41142** Wałek Nylon 10 cm niebieski pasek/ pak = 400 szt.
- 41144** Wałek Nylon 15 cm niebieski pasek/ pak = 10 szt.
- 41595** Wałek Nylon 10 cm niebieski pasek/ pak = 500 szt.
- 41597** Wałek Nylon 15 cm niebieski pasek/ pak = 500 szt.



Wałki nylonowe

Wałek do laminowania Basic , runo: 18 mm g / m2 min: 1000 mocno wyściełany, zaokrąglony.

- 35413** Wałek Basic 18 cm żółty/ pak = 5 szt.
- 40413** Wałek Basic 25 cm żółty/ szt.



Uchwyty uniwersalne

35416 Uchwyt wałka 10 cm dł. 29cm/ op = 10 szt.

35417 Uchwyt wałka 10-16 dł. 39cm/ op = 10 szt.

35408 Uchwyt wałka 18 cm/ 8mm/ op = 10 szt.

35409 Uchwyt wałka 25 cm/ 8 mm/ szt.



Wałki szczotkowe

Wałek szczotkowy śr. 22 mm, włosie dobrze penetruje zbrojenie i odpowietrza. Daje to wysoki poziom szkła w laminacie, szczotki są wymienne. Rolka osadzona jest na syntetycznym rdzeniu. Narzędzie pozwala nakłuwać pęcherzyki powietrza.

24627 Wałek szczotkowy 50x22/ szt.

24628 Wałek szczotkowy 100x22/ szt.

24629 Wałek szczotkowy 150x22/ szt.



Uchwyt wałka szczotkowego

41210 Uchwyt wałka szczotkowego 50mm/ szt.

22248 Uchwyt wałka szczotkowego 100mm/ szt.

22244 Uchwyt wałka szczotkowego 150mm/ szt.



Wálki acetalowe

- 24620** Acetal Roller 10 mm x 70 mm/ szt.
- 39720** Acetal Roller 15 mm x 70 mm/ szt.
- 39721** Acetal Roller 15 mm x 100 mm/ szt.
- 39722** Acetal Roller 15 mm x 50 mm/ szt.
- 41205** Acetal Roller 35 mm x 140 mm/ szt.



Wálek przekłádkowy

Wálki metalowe skonstruowane ze stalowych podkládek oddzielonych za pomocá stalowych rozpórek.

- 40010** Wálek przekłádkowy 15x70mm/pc
- 40013** Wálek przekłádkowy 25x100mm/pc



Wálek beczka

Wálek Beczka, wálek aluminiowy w kształcie beczki, pozwala na precyzyjne odpowietrzanie zaokrąglonych kształtów.

- 39693** Wálek beczka 50x16/ szt.



Walek dyskowy

Walek aluminiowy dysk Disc Roller średnica 4 cm, służy do docięnięcia włókna z żywicą w narożnikach formy. Dyski są nitowane, aluminiowe.

38898 Disc Corner Roller wys. 30cm/pc

41214 Disc Corner Roller wys. 15cm/p



Kulki formierskie

39653 Kulki formierski Set of 3/pc



Wálki aluminiowe radiator

Walek prążkowany wzdłużnie do osi, przesącza i odpowietrza, trwałość i długa żywotność wálka, łatwy do utrzymania w czystości, lekki, wygodny w użyciu.

22892 Radiator 21 x 140 mm/ szt.

39654 Radiator 21 x 140 mm SheepSh/ szt.

35720 Prążkowany poprzecznie 22 x 140 mm/ szt.

22893 Radiator 21 x 225 mm/ szt.

39665 Radiator 21 x 70 mm/ szt.

40270 Radiator 21 x 180 mm/ szt.



Wałki sprężynowe

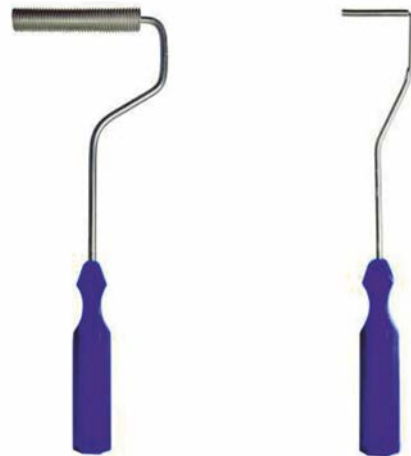
- 40641** Wałek sprężynowy fi 26 x 90 mm/ szt.
40370 Wałek sprężynowy fi 40 x 130 mm/ szt.



Wałki metalowe

Wałek przesącza i odpowietrza, rowkowany pionowo, mniej chłapie przy wałkowaniu, łatwy w użyciu, lekki, wykonany jest z ocynkowanej ramy stalowej, rolki z aluminium oraz wysokiego stopnia uchwyty w celu zapewnienia komfortu użytkowania.

- 24619** Wałek metalowy 20 mm x 100 mm/ szt.
39095 Wałek metalowy 10 mm x 100 mm/ szt.
39884 Wałek metalowy 10 mm x 70 mm/ szt.
24616 Wałek metalowy 6 mm x 50 mm/ szt.
24618 Wałek metalowy 12 mm x 70 mm/ szt.



Pędzel Kaloryfer

Szczecina biała, skuwka ocynowana, trzonek drewniany.

- 39646** Pędzel Kaloryfer 25 mm/ pak = 12 szt.
39647 Pędzel Kaloryfer 36 mm/ pak = 12 szt.
39662 Pędzel Kaloryfer 50 mm/ pak = 12 szt.
39663 Pędzel Kaloryfer 63 mm/ pak = 6 szt.



Pędzel Professional

Szerokość, szczecina sztuczna i naturalna, trzonek z tworzywa sztucznego, skuwka z blachy niklowanej, ok. 90% tops, włosie 49 mm.

35406 Pędzel Professional 50 mm/ pak = 12 szt.

35407 Pędzel Professional 70 mm/ pak = 12 szt.



Pędzel przemysłowy

39383 Pędzel przemysłowy 70 mm/ pak = 12 szt.

39595 Pędzel przemysłowy 100 mm/ pak = 6 szt.



Pędzel angielski

39134 Pędzel angielski 20 mm/ pak = 12 szt.

39135 Pędzel angielski 30 mm/ pak = 12 szt.

39136 Pędzel angielski 40 mm/ pak = 12 szt.

39137 Pędzel angielski 50 mm/ pak = 12 szt.

39138 Pędzel angielski 60 mm/ pak = 12 szt.

39139 Pędzel angielski 70 mm/ pak = 12 szt.

39140 Pędzel angielski 90 mm/ pak = 6 szt.

39141 Pędzel angielski 100 mm/ pak = 6 szt.



Rękawice chemoodporne Caspia

Odporne na kwasy, wykonane z naturalnego lateksu, pokryte warstwą neoprenu o grubości 0,7 mm, z szorstkowaną strukturą powierzchni w części chwytnej dłoni i na palcach, z welurową wyściółką wewnątrz. Charakteryzują się znakomitymi właściwościami antypoślizgowymi oraz chwytными, świetnie dopasowują się do dłoni.

Normy: EN374, EN420, EN388

39914 Rękawice Caspia M./ pak = 12 szt. (72 pary w kartonie)

39915 Rękawice Caspia L/ pak = 12 szt.

39916 Rękawice Caspia XL/ pak = 12 szt.



Rękawice Starling

Rękawice lateksowe z welurem wewnątrz, z szorstkowaną powierzchnią w części chwytnej dłoni i na palcach.

40216 Rękawice Starling S/ pak = 12 szt. (120 par w kartonie)

39911 Rękawice StarlingM/ pak = 12 szt.

39912 Rękawice Starling L/ pak = 12 szt.

39913 Rękawice Starling XL/ pak = 12 szt.



Rękawiczki wampirki

40072 Rękawiczki Wampirki L/ pak = 10 szt. (600par w kartonie)

40073 Rękawiczki Wampirki XL/ pak = 10 szt.



Rękawiczki lateksowe

Rękawiczki jednorazowe, lekko pudrowane skrobią kukurydzianą, niejałowe jednorazowego użytku, posiadają rolowany rant, wykonane z grubego, wytrzymałego lateksu z najwyższej jakości mlecza lateksowego o obniżonej zawartości protein.

39170 Rękawiczki lateksowe M./ pak = 10 szt.

39171 Rękawiczki lateksowe L/ pak = 10 szt.

39172 Rękawiczki lateksowe XL/ pak = 10 szt.



Wiadra

Produkowane są z najlepszych dostępnych na rynku surowców (polipropylen), dostarczanych przez renomowane koncerny europejskie, zaopatrzone w plomby, gwarantujące nienaruszalność wsadu od momentu napełnienia.

38419 Wiadro 1 l plastik / op. 42 szt.

38350 Wiadro 2,75 l plastik / op. 37 szt.

39049 Wiadro 2,75 l metal / op. 37 szt.

38413 Wiadro 5 l plastik / op. 25 szt.

38697 Wiadro 5 l metal / op. 25 szt.

38415 Wiadro 10 l plastik / op. 25 szt.

39046 Wiadro 10 l metal / op. 25 szt.



Pokrywki

38420 Pokrywka wiadra 1 l / op. 84 szt.

38351 Pokrywka wiadra 2,75 l / op. 74 szt.

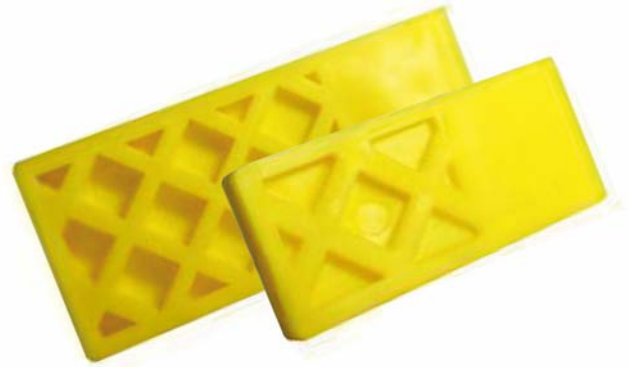
38414 Pokrywka wiadra 5 l / op. 50 szt.

38416 Pokrywka wiadra 10 l / op. 50 szt.



Kliny

- 41082 Klin twardy żółty 130 x 55 mm/ pak = 10 szt.
41083 Klin twardy żółty 175 x 75 mm/ pak = 10 szt.



Dozowniki

Wykonane z wysokiej jakości elastycznego tworzywa, miarka na szyjce pozwala odmierzyć dokładną ilość utwardzacza i uzyskać odpowiednią ilość mieszanki żywicy i utwardzacza

- 22317 Dozownik z miarką 15 ml/ 500 ml
22318 Dozownik z miarką 80 ml/ 1000 ml



Nożyce

Nożyce Shears z uchwytem bardzo solidne, możliwość rozkręcenia i regeneracji ostrza.

- 22965 Nożyce 22 cm/ szt.
22964 Nożyce 28 cm/ szt.



Kombinezon Tyvek

Kombinezon ochronny przeciwchemiczny wykonany z „oddychającego” materiału, ograniczającego pocenie się. Bariera ochronna zgodna z kat. III odzieży ochronnej, idealnie gładka powierzchnia nie wchłania cieczy, polecany jako kombinezon lakierniczy, duża odporność na ścieranie i rozrywanie, lekki, elastyczny, trzyczęściowy kaptur z gumką szczelnie przylega do twarzy, zapewnia dużą swobodę ruchów, posiada właściwości antyelektrostatyczne.

Normy: **EN13982-1**, **EN1303 4**, **EN1149-1**, **EN1073-2**

39907 Kombinezon Tyvek L/ szt.

39908 Kombinezon Tyvek XL/ szt.

39939 Kombinezon Tyvek XXL/ szt.



Kombinezon Chemsafe

Kombinezon ochronny z kapturem i zamkiem błyskawicznym przykrytym patką, elastyczne ściągacze z gumką na rękawach i nogawkach. Chroni przed związkami chemicznymi i cząstkami radioaktywnymi.

Normy: **EN 1149-1:95**, **EN 13034:05**, **EN ISO 13982-1:04**, **EN 1073-2:02**

40179 Kombinezon Chemsafe MS1 M./ szt.

39917 Kombinezon Chemsafe MS1 L/ szt.

39918 Kombinezon Chemsafe MS1 XL/ szt.

39940 Kombinezon Chemsafe MS1 XXL/ szt.



Fartuch Tyvek

40145 Fartuch ochronny Tyvek/ pak = 5 szt.



Okulary

- regulacja ustawienia wzdłużnego zauszników
- miękki nosek zmniejszający ryzyko podrażnień
- przezroczyste soczewki z poliwęglanu
- lekka i wytrzymała konstrukcja

40210 Okulary Ochronne Proline



Półmaska

40074 Półmaska Ochronna FFP1



Ochraniacze Tyvek na obuwie

Oślony na obuwie z antypoślizgową podeszwą i gumką, tkanina Du Pont. Lekkie i bardzo wytrzymałe, przepuszczalne dla powietrza i pary wodnej, gładkie i nie zwilżalne, antyelektrostatyczne, pyłoszczelne i niepyłące, odporne na przebijanie i rozdzieranie. Zastosowanie: malowanie natryskowe, prace z chemikaliami, utylizacja odpadów, czyszczenie przemysłowe, mogą być stosowane w środowisku zagrożonym wybuchem.

39882 Ochraniacze na obuwie rozm. 36-42/ pak = 20 szt.



Ochraniacze na obuwie

Ochraniacze na obuwie antypoślizgowe na gumkę wykonane z folii polipropylenowej w kolorze niebieskim.

39883 Ochraniacze na obuwie rozm. 42-46/ pak = 20 szt.



Blok wtrysku

39317 Blok wtrysku PVINB 16 mm/ szt.



Zawór Infusing Valve

39341 Zawór PVV 10 mm/ szt.
39342 Zawór PVV 12 mm/ szt.
39343 Zawór PVV 18 mm/ szt.



Złączka T - trójnik

- 39338** Trójnik PVT 10 mm/ szt.
- 39339** Trójnik PVT 12 mm/ szt.
- 39340** Trójnik PVT 18 mm/ szt.



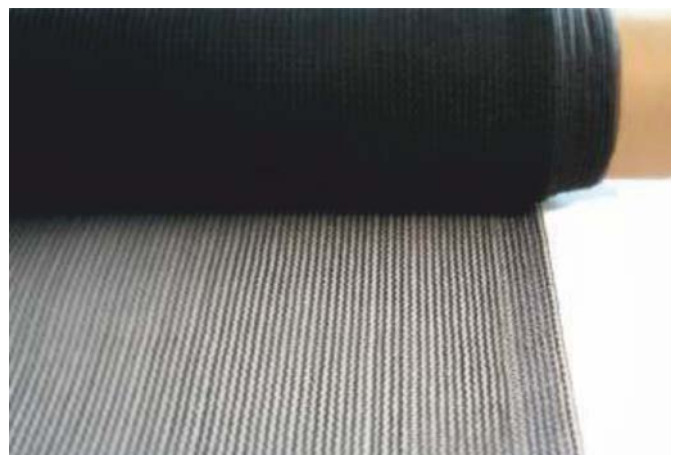
Złączka L

- 39321** Złączka L PVL 12 mm/ szt.
- 39322** Złączka L PVL 18 mm/ szt.



Siatka

- 39314** Siatka czarna KM160E1/ 100m2



Rurka spiralna

- 39335** Rurka spiralna PVS 10 mm x 100 lm/ 100 m
- 39336** Rurka spiralna PVS 12 mm x 100 lm/ 100 m
- 39337** Rurka spiralna PVS18 mm x 100 lm/ 100 m



Rurka wtrysku

- 39318** Rurka wtrysku PVI 10 mm/ 100 m
- 39319** Rurka wtrysku PVI 12 mm/ 100 m
- 40505** Rurka wtrysku PVI 18 mm/ 100 m



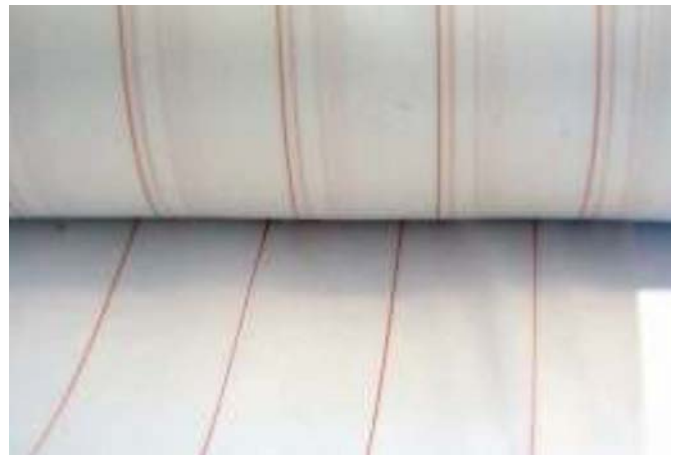
Taśma butylowa

- 40288** Taśma butylowa 3 x 12 mm/ 15 mb



Delaminaż

- 39960** Delaminaż PVN85 75 mm x 100 m/ 7,5 m²
- 39330** Delaminaż PVN85 50 mm x 100 m/ 5 m²
- 39324** Delaminaż PVN85 100 mm x 100 m/10 m²
- 39327** Delaminaż PVN85 200 mm x 100 m/ 20 m²
- 39371** Delaminaż PVN85 300 mm x 100 m/ 30 m²
- 39329** Delaminaż PVN85 500 mm x 100 m/ 50 m²
- 39370** Delaminaż PVN85 1000 mm x 100 m/ 100 m²
- 39348** Delaminaż PVN85 1520 mm x 100 m/ 152 m²



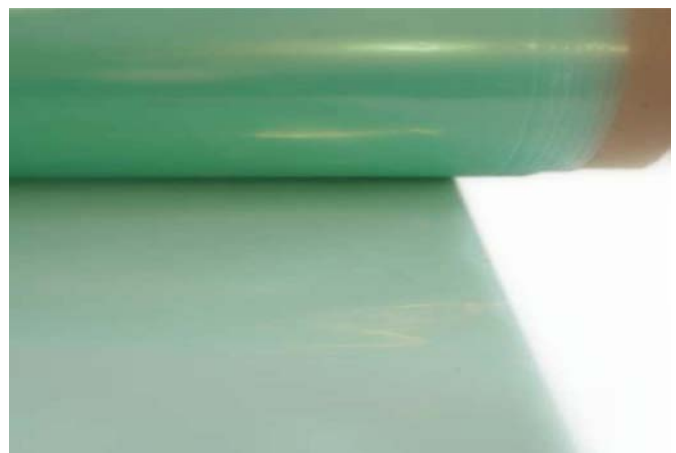
Folia do infuzji

- 39302** Folia niebieska 100LB-75/ 4 m. x 150 mb/ 600 m²
- 39303** Folia niebieska 100LB-75/ 6 m. x 130 lm/ 780 m²
- 39304** Folia niebieska 100 LB-75/ 8 m. x 75 lm/ 600 m²



Folia do infuzji

- 39305** Folia zielona 150 LG-75/ 4 m x 200 m/ 800 m²
- 40118** Folia zielona 150LG-75/ 6 m x 125 m/ 750 m²
- 39307** Folia zielona 150LG-75/ 8 m x 80 m/ 640 m²
- 40554** Folia zielona 150LG-75/ 10 m x 75 m/ 750 m²



Profil siatkowy do wtrysku żywicy

- 39312** Profil siatkowy Enka profile 100 mm x 100 m/ mb
39313 Profil siatkowy Enka profile 50 mm x 100 m/ mb



NW 0 HARD CUT

Pasta polerska usuwa rysy pozostawione po szlifowaniu papierem (ciernym o gradacji 600-800 bez przegrzewania polerowanej powierzchni. Dzięki swym właściwościom pasta polerska NW0 świetnie nadaje się do polerowania twardych powierzchni, w szczególności żelkotu formierskiego winyloestrowego. Mała ilość pasty wystarcza do bardzo szybkiego osiągnięcia świetnych rezultatów, najlepsze efekty uzyskuje się z zastosowaniem futra polerskiego. Jest to środek na bazie wody, bezpieczny dla ludzi i środowiska.

Kolor: biały
 Konsystencja: pasta
 Opakowania: 1 kg, 3 kg



NW 1 PREMIUM

Pasta polerska o bardzo dużej sile ścierającej, nadająca wysoki połysk, usuwa bardzo szybko i skutecznie rysy pozostawione po szlifowaniu papierem ściernym o gradacji 600-800, włączając rysy pozostawione po szlifierce mimośrodowej. Idealny zarówno na formy i wyroby. Nadaje głęboki i czysty połysk polerowanym powierzchniom żelkotowym, który pozostaje na długi czas. Podczas polerowania nie wytwarza się wysoka temperatura, pasta NW1 może być stosowana zarówno z futrami jak i gąbkami polerskimi. Jest to środek na bazie wody, bezpieczny dla ludzi i środowiska.

Kolor: biały
 Konsystencja: pasta
 Opakowania: 0,5 kg, 1 kg, 3 kg



NW 6 RAPID CUT

Pasta polerska stworzona dla profesjonalistów do szybkiego i prostego użycia. Jest to najszybszy sposób do usunięcia śladów po szlifowaniu papierem ściernym 800-1000 w zależności od twardości polerowanej powierzchni żelkotu. Nadaje głęboki i czysty połysk. Pasta polerska NW6 jest doceniana za jednoczesną dużą siłę ścierającą i „wyciągnięcie” połysku w jednym kroku nieprzegrzewając polerowanej powierzchni. Jest to środek na bazie wody, bezpieczny dla ludzi i środowiska.

Kolor: biały
Konsystencja: pasta
Opakowania: 0,5 kg, 1 kg, 3 kg



FLASH TOUCH

Specjalny produkt do kontroli spolerowanej powierzchni, zmywa powierzchnię odkrywając ukryte ślady po szlifowaniu papierem ściernym, które nie zostały całkowicie usunięte w trakcie procesu polerowania. Ten środek czyszczący usuwa zabrudzenia, które zwykle pokrywają defekty, wyciągając rysy po szlifowaniu. FLASH TOUCH usuwa także resztki pasty polerskiej, pozostawiając powierzchnię błyszczącą. Można go stosować do żelkotów, plastików, szkła i lakierów samochodowych. Środek łatwy w użyciu, oszczędza czas i gwarantuje bardzo dobre rezultaty. Jest to produkt na bazie wody, bezpieczny dla ludzi i środowiska.

Kolor: jasno-niebieski
Konsystencja: płyn
Opakowania: 0,5 kg, 5 kg



NW 65 ABRASIVE POLISH

Środek w postaci mlecza przywracający połysk usuwając utlenienie i żółknięcie z polerowanych powierzchni. Dzięki zastosowaniu kombinacji dodatków ściernych i polerskich produkt ten działa szybko i skutecznie. Przywraca i konserwuje oryginalny połysk powierzchni. Jest to środek na bazie wody, bezpieczny dla ludzi i środowiska. NW65 może być stosowany zarówno z futrami jak i gąbkami polerskimi.



TOPFINISH 2 NANO REFINISHING POLISH

Nanoprodukt do finalnego wykończania powierzchni żelkotowych. Jest to kombinacja środków ściernych i polerujących, które usuwają lekkie rysy i ślady pozostawione po polerowaniu wstępnym. Przywraca oryginalny połysk, produkt bezpieczny dla ludzi i środowiska.



EASY GLOSS PROTECTIVE RESTORING POLISH

Środek w postaci mlecza przywracający połysk usuwając utlenienie i żółknięcie z polerowanych powierzchni żelkotowych. Przywraca i konserwuje oryginalny połysk powierzchni, zapewniając wysokiej jakości wykończenie i zabezpieczenie powierzchni. Bardzo szybko uzyskuje się efekty w postaci głębokiego i czystego połysku. Świetnie nadaje się do polerowania form i wyrobów, a w przemyśle jachtowym zapobiega płowieniu (kredowaniu) żelkotu powodowanemu przez promieniowanie UV i wodę morską. Środek jest doskonałą ochronę kadłuba jachtu, nadającą mu niespotykany poślizg, długotrwałą ochronę i połysk.

Kolor: biało-różowy
Konsystencja: mleczo
Opakowania: 0,5 kg, 1 kg, 5 kg



FUTRO POLERSKIE



**St1/ 180mm FUTRO POLERSKIE
Z GWINTEM DO MOCOWANIA**



**ST2/ 180 mm DWUSTRONNE FUTRO
POLERSKIE Z GWINTEM DO MOCOWANIA**



**ST10/ 125- 150 mm
PÓŁELASTYCZNY PAD**



**PŁYTA TYLNA S12/ 175
DLA ZAKRZYWIONEJ PODUSZKI WEŁNIANEJ**



**S13/ M14 ŁĄCZNIK DWUSTRONNEGO
FUTRA POLERSKIEGO**



**TT01- 02- 04- 05/ 175 mm
PIANKOWA GĄBKA POLERSKA**



**TE01- 02- 04- 05/ 80- 150 mm
GĄBKI POLERSKIE PIANKOWE**



FUTRO POLERSKIE SL3/ 75 mm



**S15/ 150 mm PAD DO GĄBKI POLERSKIEJ
TYPU TWISTER 2**



**S18/ 80 mm APLIKATOR RĘCZNY
DO POLEROWANIA I WOSKOWANIA**



**S14/ 75 mm PAD POLERSKI
Z MOCOWANIEM NA WIERTARKE**



JEDWABNE ŚCIERECZKI Z MIKROFIBRY



**JEDWABNE. DWUSTRONNE ŚCIERECZKI
Z MIKROFIBRY- SZARE**



**JEDWABNA ŚCIERECZKA Z MIKROFIBRY
RÓŻOWA 1000 gr**





Baltazar Kompozyty Sp. z o.o.

ul. Starogardzka 42-44
83-010 Straszyn
Tel: +48 58 691 78 14
Fax: +48 58 691 01 85

zamówienia prosimy składać:
zamowienia@baltazarkompozyty.pl

www.baltazarkompozyty.pl