

Link do produktu: <https://szpring.pl/yachtcare-nautic-topcoat-vt-bialy-do-laminatow-poliestrowych-500g-p-2568.html>



YACHTCARE NAUTIC TOPCOAT VT - BIAŁY - DO LAMINATÓW POLIESTROWYCH 500G

Cena	89,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	SZ103094

Opis produktu

YACHTCARE NAUTIC TOPCOAT VT - BIAŁY - DO LAMINATÓW POLIESTROWYCH 500G

<https://a.allegroimg.com/original/11472a/53eedc29497499d12324924c8778>},{ "type": "TEXT", "content": "

Yachtcare Nautic Topcoat VT – bezstyrenowa poliesterowa powłoka nawierzchniowa

Opis produktu: Yachtcare Nautic Topcoat VT to wysokiej jakości, bezstyrenowa, przyspieszona kobaltem poliesterowa powłoka nawierzchniowa, opracowana specjalnie do aplikacji ręcznej. Zapewnia doskonałe właściwości aplikacyjne i gładką, suchą powierzchnię, idealną do zastosowań morskich. Dzięki utwardzaczowi CHP powłoka nawierzchniowa charakteryzuje się wysoką odpornością i trwałością, co czyni ją idealną do wymagających zastosowań na łodziach. Idealna dla osób ceniących jakość, trwałość i profesjonalne rezultaty.

- Bezstyrenowa, przyspieszana kobaltem powłoka nawierzchniowa na bazie poliestru
- Przeznaczony do aplikacji ręcznej
- Tworzy gładką, lepką powierzchnię
- Trwałe i długotrwałe dzięki utwardzaczowi CHP

Dane materiałowe:

- Zawartość: 0,5 kg, 1,0 kg
- Kolor: biały
- Baza: winylotoluen

Charakterystyka:

NAUTIC TOPCOAT VT to bezstyrenowa, przyspieszona kobaltem, poliesterowa powłoka nawierzchniowa o doskonałych właściwościach przetwórczych, przeznaczona do aplikacji ręcznej. NAUTIC TOPCOAT VT utwardza się utwardzaczem CHP i tworzy powierzchnię nieklejącą.

Obszar zastosowania:

Warstwa wierzchnia do formowanych elementów z tworzywa sztucznego wzmocnianego włóknem szklanym (GRP) i powłok łodzi, tworząca nieklejącą się warstwę wierzchnią.

Przetwarzanie:

NAUTIC TOPCOAT VT nakłada się równomiernie na klejący lub przeszlifowany laminat za pomocą pędzla lub wałka futrzanego. W przypadku nakładania wałkiem futrzanym, natychmiast po nałożeniu wygładza się go pędzlem do nakładania cienkich warstw. Należy upewnić się, że nałożona warstwa ma grubość co najmniej 1 mm. Zasada ta dotyczy również krawędzi powłoki. W przeciwnym razie NAUTIC TOPCOAT VT nie utwardzi się całkowicie. Zużycie wynosi około 200 g/m² na metr kwadratowy. Ze względu na powłokę parafinową na powierzchni możliwa jest tylko jednorazowa aplikacja. Utwardzanie następuje po dodaniu 2% utwardzacza CHP. Przykładowe dozowanie: 100 g Topcoat + 2 g utwardzacza CHP. Czas przydatności do użycia po dodaniu tego dodatku wynosi około 20 minut w temperaturze 20°C. Pełna nośność osiągnięta jest po 5 dniach. Idealna

temperatura aplikacji wynosi od 18°C do 25°C. Nie stosować w bezpośrednim świetle słonecznym.