



OPIS PRODUKTU

Jednokomponentowy uniwersalny podkład chlorokauczukowy łatwy w użyciu i nie wymagający szlifowania.

Podkład może być stosowany poniżej i powyżej linii wodnej. Jego podstawowe funkcje to zwiększenie przyczepności do podłoża dla produktów jednokomponentowych Sea-Line oraz zastosowanie podkładu jako warstwa barierowa aplikowana na starych powłokach antyporostowych. Uniwersalny podkład chlorokauczukowy zastosowany na powierzchniach stalowych zapobiega powstawaniu korozji, może być użyty do aluminium, po wcześniejszym zagruntowaniu epoksydowym podkładem dwukomponentowym.

INFORMACJE PRAKTYCZNE

TYP POWIERZCHNI	żelkot (laminat poliestrowy i epoksydowy), drewno, stal
KOLOR	szary
POŁYSK	mat
CZĘŚCI STAŁE	46%
GĘSTOŚĆ	1,29kg/litr
ZAWARTOŚĆ L.Z.O.	Nie dotyczy
STOSUNEK MIESZANIA	Nie dotyczy
WYDAJNOŚĆ TEORETYCZNA	7m ² /litr dla grubości 140µm mokrej warstwy (WFT) / 65µm suchej warstwy (DFT)
METODA APLIKACJI	pędzel, wałek, natrysk pneumatyczny

APLIKACJA I ZASTOSOWANIE

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA	<p>Laminat - sole i inne zanieczyszczenia słucać słodką wodą pod ciśnieniem i odczekać do wyschnięcia. Następnie przeszlifować powierzchnię papierem ściernym o gradacji P100-P240. Całość odpylić i odtłuścić używając Sea-Line Cleaner.</p> <p>Drewno Oczyszczyć i odtłuścić powierzchnię. Powierzchnia drewniana powinna być dobrze wysuszona. Następnie przeszlifować papierem ściernym o gradacji P60-P120 na sucho, szlifować wzdłuż stoi. Ponownie odpylić i odtłuścić powierzchnię używając Sea-Line Cleaner.</p> <p>Stal Powierzchnię stalową oczyścić strumieniem ściernym do stopnia SA 2,5. Jeżeli czyszczenie strumieniem ściernym jest niemożliwe, powierzchnię zmatowić papierem ściernym o gradacji P80-P120. Usunąć ogniska korozji. Szlifujemy do momentu uzyskania metalicznie błyszczącej, czystej powierzchni. Odpylamy i odtłuszczamy za pomocą Sea-Line Cleaner.</p> <p>Aluminium Powierzchnię zmatowić papierem ściernym o gradacji P120. Usunąć z powierzchni ogniska korozji. Przemyc powierzchnię 10% roztworem z amoniaku. Malowanie rozpocząć nie później niż 6 godzin od zakończenia szlifowania i czyszczenia powierzchni. Przed malowanie jednokomponentowym podkładem chlorokauczukowym należy zagruntować powierzchnie dwukomponentowym podkładem epoksydowym.</p>
PRZYGOTOWANIE PRODUKTU	<p>Produkt jest dostarczany w jednym pojemniku. Zawsze należy dokładnie wymieszać produkt w opakowaniu. W przypadku produktów do rozcieńczania, dodać polecany rozcieńczalnik w odpowiednich proporcjach. Ilość rozcieńczalnika zależy od technik nanoszenia, doboru narzędzi, temperatury otoczenia, lepkości farby. Procentowe wartości rozcieńczenia w punkcie rozcieńczanie. Wszystkie składniki dokładnie wymieszać i odczekać kilka minut, aby produkt się odpowietrzył.</p>



ROZCIEŃCZENIE

Zaleca się rozcieńczalnik do produktów 1K Sea-Line w proporcjach:

pędzel/wałek	natrysk pneumatyczny
0-10%	0-20%

Przy aplikacji podkładu na świeże drewno, zaleca się 40% rozcieńczenie.

APLIKACJA

Liczba warstw Warstwa podkładowa 1-3 warstwy
Naprawa uszkodzonych powierzchni 2-4 warstwy
Tworzenie nowej powłoki antykorozyjnej 6 warstw (minimum 390µm DTF)

Parametry natrysku	natrysk pneumatyczny
średnica dyszy	1,8 mm
ciśnienie	2,5 bar

CZASY UTWARDZANIA

Temperatura	Czas do kolejnej warstwy	Pyłosuchość	Odporna na deszcz	Czas do wodowania
20°C	Minimum 5 godz.	1 godz.	4 godz.	24 godz.

Podane czasy należy traktować jako wskazówki. Rzeczywisty czas schnięcia może być dłuższy lub krótszy i zależy od grubości warstwy, wentylacji, wilgotności powietrza.

WAŻNE INFORMACJE

Temperatura produktu powinna wynosić minimum 15°C. Temperatura otoczenia powinna być wyższa od 5°C i nie przekraczać 30°C .

Na podkład Uniwersalny Chlorokauczukowy 1K nie należy nakładać produktów dwukomponentowych. Unikać malowania w bezpośrednim świetle słonecznym. Do odtłuszczenia powierzchni użyć Sea-Line Cleaner.

Wodowanie nie powinno mieć miejsca aż do momentu pełnego utwardzenia podkładu i farby nawierzchniowej.

DALSZE PRACE

Podkład Uniwersalny Chlorokauczukowy 1K nie wymaga szlifowania

Na podkład Uniwersalny Chlorokauczukowy 1K można aplikować :

Emalię Jachtową 1K Sea-Line

Farby przeciwporostowe Sea-Line

Seaguard Sea-Line

INFORMACJE O PRZECHOWYWANIU I BEZPIECZEŃSTWIE

OKRES PRZYDATNOŚCI 24 miesiące od daty produkcji

PRZECHOWYWANIE Produktu należy przechowywać w szczelnie zamkniętych pojemnikach, w pomieszczeniach o temperaturze 10-25°C, z dala od źródeł ognia, ciepła i promieni



słonecznych. Po każdorazowym użyciu, pojemniki należy natychmiast zamknąć.

BEZPIECZEŃSTWO

Należy stosować się do zaleceń zawartych w Karcie Charakterystyki Niebezpiecznej Substancji Chemicznej oraz przestrzegać przepisów bezpieczeństwa. Generalną zasadą jest unikanie kontaktu ciekłego produktu ze skórą i oczami. Podczas stosowania podkładu w pomieszczeniach zamkniętych należy zapewnić wymuszoną wentylację. Zaleca się ochronę dróg oddechowych, skóry i oczu. Należy zachować szczególną ostrożność w zakresie ochrony przeciwpożarowej i zagrożenia wybuchem.

OŚWIADCZENIE O OGRANICZENIU ODPOWIEDZIALNOŚCI

Dane zawarte w niniejszym dokumencie zostały sporządzone w celach informacyjnych. Nie możemy ponosić odpowiedzialności za rezultaty działań użytkowników, nad którymi nie mamy kontroli. Odpowiedzialnością użytkownika jest wykonanie próby kontrolnej i określenie przydatności produktu do konkretnych, indywidualnych zastosowań. Firma Troton sp.zo.o. nie ponosi odpowiedzialności za końcowe efekty przy niewłaściwym przechowywaniu lub użytkowaniu naszych wyrobów oraz za pracę niezgodną ze sztuką dobrego rzemiosła. Firma Troton sp.zo.o. nie ponosi odpowiedzialności za szkody, bądź straty zysków związane z niewłaściwym zastosowaniem produktów.

Wszystkie informacje opierają się na skrupulatnych badaniach laboratoryjnych i długoletnim doświadczeniu. Ugruntowana pozycja na rynku nie zwalnia nas z ciągłej kontroli jakości naszych produktów.

GWARANCJA JAKOŚCI

Produkcja, kontrola jakości i realizacja dostaw spełniają wymagania standardów ISO 9001 oraz 14001.