

Karta Techniczna Produktu

ROZCIEŃCZALNIK DO FARB I LAKIERÓW POLIURETANOWYCH - NATRYSK



OPIS PRODUKTU

Rozcieńczalnik do farb i lakierów poliuretanowych jest mieszaniną odpowiednio dobranych rozpuszczalników organicznych. Produkt przeznaczony do rozcieńczania farb i lakierów poliuretanowych Sea-Line®. Pozwala w efekcie, uzyskać wyrób o ściśle określonych parametrach. Zapewnia ich odpowiednie nanoszenie, rozlewność i wysychanie.

Szczegółowe proporcje stosowania podano w kartach technicznych poszczególnych wyrobów

INFORMACJE PRAKTYCZNE

KOLOR	bezbarwny
GĘSTOŚĆ	0,890kg/litr
METODA APLIKACJI	natrysk

INSTRUKCJA UŻYCIA

PRZYGOTOWANIE Produkt nie jest sprzedawany w zestawie z farbą lub lakierem. Po wyborze metody aplikacji należy zakupić odpowiedni rodzaj rozcieńczalnika zalecany przez producenta. Najpierw mieszamy bazę z utwardzaczem w ilości potrzebnej do wykonania prac, a następnie dodajemy rozcieńczalnik w zalecanych proporcjach procentowych.

ROZCIEŃCZENIE

Bezbarwny lakier poliuretanowy 2:1

Funkcja	Natrysk
Podkładowa	15-20%
Nawierzchniowa	0-5%

Farba poliuretanowa 2:1 kolor

Kolor	Natrysk
Biały	45-50%
Kremowy	
Czerwony	
Granatowy	
Niebieski	
Zielony	
Szary	
czarny	

INFORMACJE O PRZECHOWYWANIU I BEZPIECZEŃSTWIE

OKRES PRZYDATNOŚCI 12 miesięcy 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. Przechowywać w suchym miejscu.

Karta Techniczna Produktu

ROZCIEŃCZALNIK DO FARB I LAKIERÓW

POLIURETANOWYCH - NATRYSK



BEZPIECZEŃSTWO	Należy stosować się do zaleceń zawartych w Karcie Charakterystyki oraz przestrzegać przepisów i zasad bezpieczeństwa. Generalną zasadą jest unikanie kontaktu cieplego produktu ze skórą i oczami. Podczas stosowania produktu 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.