



Road Marking Acrylic Paint

Farba akrylowa na bazie rozpuszczalników



Zdolność krycia: 1 - 1,5 m²/l



Schnięcie: 15 - 17 minut



Rozcieńczenie: gotowe do użycia.



Opakowanie: 1 kg, 5 kg, 25 kg

Aplikacja: Pędzel, watek, pistolet natryskowy, specjalne urządzenie do znakowania dróg

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA

Farba na bazie rozpuszczalnika oraz żywic akrylowych, odpowiednia do znakowania dróg. Doskonała przyczepność i odporność na zużycie. Jego jaskrawość utrzymuje się na wysokim poziomie nawet po późnym użyciu w każdych warunkach pogodowych. Wysycha tak szybko, że powierzchnia jest gotowa do użycia już godzinę po nałożeniu, zależnie od warunków atmosferycznych.

Mieszanka farby ze specjalnymi połyskowymi cząsteczkami (szklanymi koralikami) nadaje temu produktowi odblask.

Dodatkowo, mieszanka ze specjalnym piaskiem zwiększa efekt przeciwpoślizgowy.

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

Tekstura	Matowy połysk 4-10 jednostek po kątem 60°.
Ciężar właściwy	1,48- 1,52 kg/l (biały).
Zdolność krycia	1-1,5 m ² /l
Rozcieńczanie	Gotowy do użycia. W razie potrzeby 5% z Vechro Thinner No1 do aplikacji watekiem/pędzlem
Schnięcie	Dotykowo suche w 15-17 min. Całkowicie suche w ciągu 1 godziny w zależności od warunków atmosferycznych.
Mieszanie z płatkami szklanymi	300 g płatków szklanych w 800 - 1000 g farby na 1m ²
Klasa LZO	Nie dotyczy.
Odcienie	Biały, żółty, czarny i inne odcienie na zamówienie.



PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Powierzchnia przed aplikacją powinna być dobrze oczyszczona z kurzu i starych farb.

APLIKACJA

Dobrze wymieszać farbę przed użyciem, jak również podczas pracy. Farbę do znakowania dróg należy stosować przy odpowiedniej grubości powłoki.

CZYSZCZENIE WYPOSAŻENIA

Strzepać resztki farby z narzędzi do puszki, po czym natychmiast je umyć odpowiednim rozcieńczalnikiem Vechro No 1 thinner.

WARUNKI APLIKACJI

Temperatura 8-30°C i wilgotność względna poniżej 65%. Inne warunki atmosferyczne mogą negatywnie wpływać jakość farby i schnięcie.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w chłodnym miejscu, chronić przed zamarznięciem i wystawieniem na działanie promieni słonecznych. Zamknąć szczelnie puszkę po aplikacji, aby zachować dobry stan produktu. Odzyskać nieużytą farbę w celu ponownego wykorzystania. Ponowne użycie farby może skutecznie ograniczyć wpływ środowiskowy cyklu życia produktu.

ZNAKOWANIE

TYLKO DO UŻYTKU SPECJALISTYCZNEGO / Karty techniczne dostępne dla specjalistów.

* Więcej informacji znajduje się w kartach charakterystyki (MSDS).

BEZPIECZEŃSTWO

Przeczytać informację znajdującą się na etykiecie na tylnej stronie produktu.



Dane techniczne i instrukcje zawarte w niniejszej ulotce technicznej są oparte na audytach przeprowadzonych przez poufne laboratoria i wynikają z wiedzy oraz doświadczenia pracowników naukowych firmy. Jakość produktu jest gwarantowana przez firmę, która spełnia wymagania norm ISO 9001, 14001 i EMAS. Jako producent nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody lub uszkodzenia powstałe w przypadku, gdy produkt nie będzie używany w sposób prawidłowy i zgodnie instrukcjami użytkownika.