

## Opis Produktu

Wodorozcieńczalna farba 100% akrylowa zaprojektowana do ścian, drzwi i futryn. Może być również używana na zewnątrz do sidingu, futryn i kamienia.

## Zalety

- Produkt wodorozcieńczalny, dzięki czemu łatwiej umyć narzędzia
- 100% akrylowa formuła stworzona dla lepszej odporności i wytrzymałości
- Bardzo dobra siła krycia i doskonała przyczepność
- Produkt jest zgodny z kanadyjskimi normami środowiska zgodnie z normami lotnych związków organicznych (VOC).

## Przeznaczenie

### Środowisko

Wewnątrz i na zewnątrz

### Zastosowanie

Prace nowe lub konserwacyjne. Użycie wewnątrz: ściany, drzwi i futryny we wszystkich pomieszczeniach domu (salon, jadalnia, sypialnia, pokój dziecięcy i korytarz). Użycie na zewnątrz: siding, płyty, gzymsy, okna i podmurówki.

### Powierzchnie

Wszystkie powierzchnie pomalowane produktami na bazie wody lub rozpuszczalnika. Niezbędne jest przygotowanie powierzchni przed nałożeniem produktu.

### Uwagi

Zaleca się używanie produktów o wyższym stopniu połysku (połysk, perłowy) w kuchni i łazience. Tylko w przypadku sidingu winylowego ostatnia warstwa nie powinna być ciemniejsza niż kolor oryginalny. Nie należy mieszać z innymi farbami lub rozpuszczalnikami.

## Wcześniej zmieszane kolory, bazy i powierzchnie do malowania

Skontaktuj się z dystrybutorem farb PARA.

## Właściwości

### Forma fizyczna:

Płyn

### Jakość:

Pierwsza

### Przezroczystość:

Kryjąca

### Poziom połysku:

Półmatowy

### Procent połysku

Połysk w 60°: 2 do 4%

Połysk w 85°: 5 do 10%

### Skład

- Rozpuszczalnik: woda
- Spoiwo: 100% emulsja akrylowa
- Pigmenty: dwutlenek tytanu

### Wydajność

3.7L : 37 do 41m<sup>2</sup> (wydajność może się zmieniać w zależności od porowatości powierzchni)

### Czas schnięcia

- Sucha w dotyku: 1 do 2 godzin
- Kolejna warstwa: 4 do 6 godzin

### Gęstość\*

1,41 ± 0.02 g/ml

### Ciała stałe w objętości\*

36 ± 1%

### Temperatura zapłonu\*

Nie dotyczy

### Łatwopalność

Niepalny

## Przygotowanie powierzchni

Przygotowanie powierzchni jest bardzo ważne. Większość problemów przypisywanych powłokom jest spowodowanych niewłaściwym przygotowaniem powierzchni. Powierzchnie muszą być czyste, twarde, nie zawierać kurzu, brudu, oleju, sadzy, wosku, pleśni, kredy, patyny, nie mogą się łuszczyć, itd. Aby odpowiednio przygotować powierzchnię, postępuj zgodnie z poniższymi krokami:

- Wyczyść powierzchnię odpowiednim produktem. Aby usunąć pleśń, przemyj roztworem z wybielacza domowego (1 część wybielacza na 3 części wody). Jeśli drewno wydzieli żywicę, zdrap jej nadmiar i wyczyść powierzchnię alkoholem, lub rozcieńczalnikiem do farb.
- Oderwij lub zdrap luźne fragmenty farby.
- Przetrzyj powierzchnie papierem ściernym o grubości 100-180. Odkurz resztki pozostałe po ścieraniu. (Środki bezpieczeństwa: czynności takie, jak ścieranie papierem ściernym na sucho, lub palenie warstwy farby mogą wytworzyć pył i szkodliwe opary. Jeżeli to możliwe, zastosuj ścieranie papierem ściernym na mokro. Jeżeli nie można uniknąć narażenia za pomocą lokalnej wentylacji, należy mieć na twarzy maskę).
- Wypełnij dziury i pęknięcia masą wypełniającą odpowiednią do naprawianej powierzchni. Niektóre wypełniacze, takie jak cement, nie są odpowiednie do wcześniej malowanych powierzchni, ponieważ mogą wpłynąć na przyleganie powłoki i spowodować powstawanie pęcherzy.
- Na gołym drewnie, wypełnij sęki szpachlą do drewna.
- Nałóż właściwą farbę do gruntowania na powierzchnię, którą chcesz pomalować. Używanie farby do gruntowania i produktów wykańczających tego samego producenta zapewni lepszą przyczepność. Przed nałożeniem farby do gruntowania, zakryj, lub zasłoń powierzchnie, których nie chcesz malować. Skontaktuj się ze swoim dystrybutorem, aby uzyskać dodatkowe informacje. Poniżej podane są zalecane produkty do gruntowania:
  - Płyta gipsowo-kartonowa (suchy tynk), nowe i wyschnięte tynki: Para Primer 5799 podkład wodorozcieńczalny.
  - Surowe drewno: farba wodna do gruntowania Para Ultra 777 lub farba rozpuszczalnikowa do gruntowania Para 151.
  - cedr i sekwoja: farba rozpuszczalnikowa Para 151.
  - Płyty MDF i materiały kompozytowe: farba alkidowa 151.
  - Mur, cegła lub beton: farba wodna Para Ultra 750
  - Powierzchnie porowate takie, jak pustaki betonowe: Para Latex Block Filler 5792 lub 3498
  - suche tynki: farba rozpuszczalnikowa Para 151.
  - Malowane i lakierowane powierzchnie lub naprawiane tynki: farba wodna do gruntowania Para Ultra 777 lub farba

## Zalecenia

### Warunki dotyczące aplikacji

- Optymalna temperatura 15°C do 25 °C (60°F do 77°F).
- Wilgotność względna: 30 do 50%.
- Nie aplikować w czasie bezpośredniego działania promieni słonecznych lub na gorące powierzchnie. Unikać przeciągów. Do stosowania wewnątrz należy zapewnić odpowiednią wentylację.

### Narzędzia

- Pędzel: włosie nylonowo-poliestrowe
- Wałek (np. Dynamic HB02206) : 10 - 13 mm
- Pistolet natryskowy - wskazówka: 0,017 - 0,019 cm

### Czyszczenie narzędzi

Należy czyścić narzędzia i ręce letnią wodą i mydłem. Może być konieczne opłukanie ich substancją do zmywania plam.

### Konserwacja powierzchni

Pozostaw na 30 dni przed myciem, użyj do mycia niezręcznego środka czyszczącego i miękkiej szmatki.

### Przechowywanie i transport

Należy przechowywać produkt w chłodnym, suchym i dobrze przewietrzonym miejscu. Należy unikać temperatur minusowych. Czas zachowania właściwości roboczych produktu wynosi około 5 lat.

### Utylizacja

Skontaktuj się z władzami miejskimi w celu utylizacji resztek produktu.

### Środki bezpieczeństwa

Zob. kartę charakterystyki produktu, aby uzyskać pełne informacje bezpieczeństwa.

rozpuszczalnikowa do gruntowania 151.

#### **Aplikacja**

- To jest produkt gotowy do użycia i nie powinien być rozcieńczany.
- Dokładnie wymieszaj produkt przed i podczas aplikacji.
- Umyj narzędzia wodą przed użyciem.
- Nakładaj obficie nie pozostawiając pustych miejsc ani nadmiaru farby. Zachowaj odpowiednie tempo rozprzestrzeniania się produktu. Malując, wyznacz obszar około 60 x 120 cm za pomocą wałka poprzez narysowanie „W”. Bez odrywania wałka od powierzchni, wypełnij „W”. Pokonaj niepomalowaną część w kierunku pomalowanej części.
- Zachowaj odpowiedni czas schnięcia pomiędzy warstwami. Niskie temperatury lub wysoka wilgotność mogą wpłynąć na czas schnięcia.
- Nałożenie dwóch warstw wykańczających zapewni lepszą trwałość i wygląd.
- Podczas stosowania, usuń taśmę maskującą po każdej warstwie, aby uniknąć oderwania farby, gdy praca zostanie skończona.
- Aby uzyskać więcej informacji na temat metod aplikacji, odwiedź stronę [www.para.pl](http://www.para.pl).

Produkt może podrażnić oczy. Należy unikać kontaktu z oczami. Należy trzymać poza zasięgiem dzieci. Należy zapewnić dobrą wentylację.

<b>PIERWSZA</b>	<b>POMOC</b>
Zawiera niewielkie ilości surfaktantów niejonowych. W przypadku kontaktu z oczami, należy obficie opłukać pod bieżącą wodą. W przypadku połknięcia, należy niezwłocznie zadzwonić do ośrodka zatruc lub wezwać lekarza.	

Firma PARA gwarantuje najwyższą jakość swoich produktów. Są one zgodne z opisem zawartym w karcie charakterystyki oraz na etykietach. Jednak, ponieważ producent nie ma kontroli nad okolicznościami, metodami i warunkami stosowanymi przez potencjalnych użytkowników, niniejsza gwarancja odnosi się wyłącznie do wysokiej jakości produktów PARA. Odpowiedzialność, jeżeli jakkolwiek istnieje, ograniczona jest wyłącznie do wymiany produktu. Siła robocza, lub koszt siły roboczej i inne straty wtórne nie są objęte niniejszą gwarancją.