



# CANADIA



**Canadia Home Silikon** to gotowa do użycia farba elewacyjna na bazie żywicy silikonowej. Przeznaczona do stosowania na zewnątrz budynków. Charakteryzuje się dużą odpornością na zmienne warunki atmosferyczne, agresywne czynniki środowiska oraz na uszkodzenia mechaniczne. Zawiera biocydy zabezpieczające ją przed rozwojem grzybów i glonów. Charakteryzuje się wysoką elastycznością. Zapewnia bardzo dobre krycie. Jest odporna na promieniowanie UV.

#### WŁAŚCIWOŚCI

✓farba elewacyjna klasy premium ✓silnie kryjąca ✓mocna powłoka ✓odporna na mycie ✓paroprzepuszczalna  
✓odporna na promieniowanie UV ✓dzięki zawartości biocydów odporna na porost glonów i grzybów

#### Dane techniczne

**Kolor:** biały oraz kolory wg wzornika Canadia lub dostarczonego wzoru

**Stopień połysku:** matowa

**Opakowania:** jednorazowe opakowanie plastikowe 2,5L, 5L, 10L, 15L, 20L

**Okres przydatności do stosowania:** 18 miesięcy od daty produkcji bez rozcieńczania w oryginalnie zamkniętym opakowaniu

#### PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże musi być nośne (bez rys i spękań) czyste i suche oraz wolne od plam i wykwitów pochodzenia organicznego. W przypadku występowania porostów, glonów podłoże należy oczyścić mechanicznie. Wszelkie luźne, niezwiązane z podłożem warstwy trzeba usunąć. Stare podłoża należy zmyć wodą. Nierówności i pęknięcia należy usunąć. W przypadku nanoszenia farby na nowo wykonanych podłożach mineralnych takich, jak np: beton, tynk akrylowy, tynk silikonowy, tynk cementowy i cementowo-wapienny należy zachować min. 4-tygodniowy okres sezonowania.

#### GRUNTOWANIE

Przed nanoszeniem farby podłoże należy zagruntować gruntem Canadia Home Grunt. Okres sezonowania odpowiedniego preparatu przed nałożeniem farby wynosi ok. 24 godzin.

#### PRZYGOTOWANIE FARB

Opakowanie zawiera produkt gotowy do stosowania. W razie potrzeby farbę można rozcieńczyć niewielką ilością wody. Przy ustalaniu ilości wody należy uwzględnić rodzaj podłoża, warunki wysychania i rodzaj aplikacji maks. 3-6%.

#### NANOSZENIE

Farbę dokładnie wymieszać, nanosić na podłoże w dwóch warstwach za pomocą pędzla, wałka lub metodą natryskową. Drugą warstwę nanosić dopiero po całkowitym wyschnięciu pierwszej warstwy, czyli po upływie 3-4 godz. Natrysk mechaniczny stosować tylko przy bezwietrznej pogodzie. **UWAGA:** Nie stosować farby przy temperaturze powietrza niższej niż 5°C.

#### WYSYCHANIE

Czas schnięcia naniesionej na podłoże jednej warstwy farby (w temp. +20°C i przy wilgotności względnej powietrza 55%) wynosi ok. 3 godz. **UWAGA:** Niska temperatura i wysoka wilgotność powietrza wydłużają okres wysychania farby. Wykonaną powłokę chronić przed opadami atmosferycznymi i kondensacją wilgoci, aż do jej całkowitego wyschnięcia.

#### WSKAZÓWKI WYKONAWCZE

Podczas nanoszenia i wysychania farby powinna panować bezdeszczowa pogoda. Bezpośrednio po wykonaniu prac narzędzia należy niezwłocznie umyć wodą. Należy unikać aplikacji farby na powierzchniach bezpośrednio nasłonecznionych, przy silnym wietrze i przy dużej wilgotności powietrza. **UWAGA:** Nie mieszać z innymi farbami i lakierami. Przechowywać w suchych, chłodnych pomieszczeniach w temp. powyżej +5°C. Nie dopuścić do przemarzenia. Przed użyciem dokładnie wymieszać. Narzędzia po pracy bezzwłocznie umyć wodą.

**Farbę przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. Nie wprowadzać do oczu, na skórę lub odzież.**

#### WYDAJNOŚĆ

6-10 m<sup>2</sup> z 1 litra - w zależności od rodzaju podłoża.



# CANADIA



**Canada Home Akryl** to gotowa do użycia farba elewacyjna na bazie żywicy akrylowej. Przeznaczona do stosowania na zewnątrz budynków. Charakteryzuje się dużą odpornością na zmienne warunki atmosferyczne, agresywne czynniki środowiska oraz na uszkodzenia mechaniczne. Zawiera biocydy zabezpieczające ją przed rozwojem grzybów i glonów. Charakteryzuje się wysoką elastycznością. Zapewnia bardzo dobre krycie. Jest odporna na promieniowanie UV.

## WŁAŚCIWOŚCI

✓farba elewacyjna klasy premium ✓silnie kryjąca ✓mocna powłoka ✓odporna na mycie ✓paroprzepuszczalna  
✓odporna na promieniowanie UV ✓dzięki zawartości biocydów odporna na porost glonów i grzybów

## Dane techniczne

**Kolor:** biały oraz kolory wg wzornika Canada lub dostarczonego wzoru

**Stopień połysku:** matowa

**Opakowania:** jednorazowe opakowanie plastikowe 2,5L, 5L, 10L, 15L, 20L

**Okres przydatności do stosowania:** 18 miesięcy od daty produkcji bez rozcieńczania w oryginalnie zamkniętym opakowaniu

## PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże musi być nośne (bez rys i spękań) czyste i suche oraz wolne od plam i wykwitów pochodzenia organicznego. W przypadku występowania porostów, glonów podłoże należy oczyścić mechanicznie. Wszelkie luźne, niezwiązane z podłożem warstwy trzeba usunąć. Stare podłoża należy zmyć wodą. Nierówności i pęknięcia należy usunąć. W przypadku nanoszenia farby na nowo wykonanych podłożach mineralnych takich, jak np: beton, tynk akrylowy, tynk silikonowy, tynk cementowy i cementowo-wapienny należy zachować min. 4-tygodniowy okres sezonowania.

## GRUNTOWANIE

Przed nanoszeniem farby podłoże należy zagruntować gruntem Canada Home Grunt. Okres sezonowania odpowiedniego preparatu przed nałożeniem farby wynosi ok. 24 godzin.

## PRZYGOTOWANIE FARBY

Opakowanie zawiera produkt gotowy do stosowania. W razie potrzeby farbę można rozcieńczyć niewielką ilością wody. Przy ustalaniu ilości wody należy uwzględnić rodzaj podłoża, warunki wysychania i rodzaj aplikacji maks. 3-6%.

## NANOSZENIE

Farbę dokładnie wymieszać, nanosić na podłoże w dwóch warstwach za pomocą pędzla, wałka lub metodą natryskową. Drugą warstwę nanosić dopiero po całkowitym wyschnięciu pierwszej warstwy, czyli po upływie 3-4 godz. Natrysk mechaniczny stosować tylko przy bezwietrznej pogodzie. **UWAGA:** Nie stosować farby przy temperaturze powietrza niższej niż 5°C.

## WYSYCHANIE

Czas schnięcia naniesionej na podłoże jednej warstwy farby (w temp. +20°C i przy wilgotności względnej powietrza 55%) wynosi ok. 3 godz. **UWAGA:** Niska temperatura i wysoka wilgotność powietrza wydłużają okres wysychania farby. Wykonaną powłokę chronić przed opadami atmosferycznymi i kondensacją wilgoci, aż do jej całkowitego wyschnięcia.

## WSKAZÓWKI WYKONAWCZE

Podczas nanoszenia i wysychania farby powinna panować bezdeszczowa pogoda. Bezpośrednio po wykonaniu prac narzędzia należy niezwłocznie umyć wodą. Należy unikać aplikacji farby na powierzchniach bezpośrednio nasłonecznionych, przy silnym wietrze i przy dużej wilgotności powietrza. **UWAGA:** Nie mieszać z innymi farbami i lakierami. Przechowywać w suchych, chłodnych pomieszczeniach w temp. powyżej +5°C. Nie dopuścić do przemrożenia. Przed użyciem dokładnie wymieszać. Narzędzia po pracy bezzwłocznie umyć wodą.

**Farbę przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. Nie wprowadzać do oczu, na skórę lub odzież.**

## WYDAJNOŚĆ

6-10 m<sup>2</sup> z 1 litra - w zależności od rodzaju podłoża.