

# Beckers Akrylatfärg

## Opis produktu

BECKERS AKRYLATFÄRG jest półmatową, wodorozcieńczalną, dyspersyjną farbą akrylową. Farba tworzy trwałe w czasie, odporne na czynniki atmosferyczne, zachowujące pierwotny kolor oraz stopień połysku powłoki malarskie. BECKERS AKRYLATFÄRG charakteryzuje łatwość aplikacji oraz krótki czas schnięcia.

## Przeznaczenie

Farba BECKERS AKRYLATFÄRG przeznaczona jest do dekoracyjno-ochronnego malowania elementów drewnianych i drewnopochodnych czy innych elementów stolarki drewnianej, elewacyjnych okładzin metalowych i blach pionowych ze stali, stali galwanizowanej, aluminium, itp. eksploatowanych na zewnątrz budynku. Dzięki doskonałej przyczepności do podłoża farba polecana jest do renowacji większości starych powłok malarskich. Farba nadaje się również do dekoracyjnego malowania betonu.

## Przygotowanie podłoża

**Surowe, fabrycznie gruntowane, uprzednio bejcowane lub impregnowane drewno:** Wyczyścić szczotką, zmyć, następnie usunąć brud oraz inne zanieczyszczenia. Z powierzchni drewna usunąć mechanicznie żywicę, po czym odłuszczyć powierzchnię. Drewno zaatakowane przez mikroorganizmy oczyścić odpowiednim środkiem. Tak przygotowane podłoże należy zagruntować odpowiednią farbą podkładową do drewna. Zawartość wilgoci w drewnie poniżej 18%.

**Dekoracyjne malowanie betonu:** Powierzchnia betonu musi być sucha, czysta, zwięzła i matowa. Zagruntować farbą BECKERS AKRYLATFÄRG rozcieńczoną czystą wodą w ilości 10-20%.

**Powierzchnie stalowe, w tym ocynkowane, aluminiowe oraz blacha malowana:** Zmyć środkiem BECKERS MÅLARTVÄTT i spłukać dokładnie wodą, dokładnie osuszyć. Całkowicie usunąć z podłoża rdzę przez piaskowanie (ewentualnie szczotką drucianą i papierem ściernym), następnie całą powierzchnię zagruntować odpowiednią, antykorozyjną farbą gruntującą.

**Uwaga:** Farby BECKERS AKRYLATFÄRG nie można nakładać bezpośrednio na niegruntowane podłoża metalowe.

**Wykończenie:** Nakładać 2 warstwy farby BECKERS AKRYLATFÄRG.

**Uprzednio malowane powierzchnie drewniane:** Usunąć wszystkie luźne fragmenty starych powłok malarskich. Zmyć środkiem BECKERS MÅLARTVÄTT i spłukać dokładnie wodą. Błyszczące powierzchnie zmatowić papierem ściernym. Zeszlifować szarą, porowatą warstwę drewna (powstałą na skutek działania czynników atmosferycznych). Na drewnie heblowanym szfzować krawędzie starej powłoki. Miejsca zaatakowane przez mikroorganizmy oczyścić odpowiednim środkiem. Należy usunąć ślady żywicy, miejsca te oczyścić szczotką drucianą i odłuszczyć. Oczyszczone ze starych, luźnych powłok malarskich drewno musi być suche przed zagruntowaniem odpowiednim gruntem do drewna na bazie żywicy alkidowej i oleju lnianego. Jeżeli usunięto większą część istniejącego wymalowania (do surowego drewna), zaleca się zagruntowanie całego podłoża.

**Powierzchnie drewniane szczególnie narażone na działanie wilgoci:** Łączenia desek tworzących jedną płaszczyznę elewacyjną, końcówki desek (np. drewnianej stolarki) należy zaimpregnować przed malowaniem odpowiednią farbą podkładową do drewna na bazie żywicy alkidowej i oleju lnianego.

**Wykończenie:** Powierzchnie uprzednio powlekane farbą dyspersyjną (pod warunkiem dobrego stanu zachowania powłoki), nakładać 1-2 warstwy BECKERS AKRYLATFÄRG.

## Sposób stosowania

Podłoże przeznaczone do malowania musi być suche i czyste, wilgotność nie może przekraczać 18%. Farbę przed użyciem należy dokładnie wymieszać. Nanosić pędzlem, wałkiem lub natryskiem. Kolejną warstwę nakładać po min. 3 godzinach. Powłoka osiąga pyłosuchość po około 0,5 godz. w temperaturze +23°C i wilgotności względnej powietrza 50%.

Nie malować przy bezpośrednim nasłonecznieniu, podczas opadów atmosferycznych, przymrozków lub gdy zachodzi ryzyko ich wystąpienia w ciągu 3 godzin po malowaniu. **Uwaga:** Przed przystąpieniem do malowania należy zakolorować dostateczną ilość farby z jednej partii produkcyjnej w celu uniknięcia

# Beckers Akrylatfärg

ewentualnych różnic w odcieniach powłoki malarskiej. Producent nie odpowiada za jakość wymalowań w przypadku nieprzestrzegania podanych zaleceń.

**Rozcieńczalnik/Mycie narzędzi:** Woda. Przed czyszczeniem narzędzi malarskich usunąć z nich jak najwięcej farby.

## Kolor

Biały, baza A i C. Możliwość barwienia w komputerowym systemie barwienia Avatint.

## Stopień połysku

Półmat.

## Wydajność teoretyczna

Okolo 6-8 m<sup>2</sup>/l przy jednokrotnym malowaniu, w zależności od struktury i chłonności podłoża oraz użytego narzędzia malarskiego.

## Termin przydatności

36 miesięcy od daty produkcji w fabrycznie zamkniętym opakowaniu.

## Opakowania

1 l, 3 l i 10 l

## Wskazówki BHP i ppoż.

Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Unikać uwolnienia do środowiska. Chronić przed dziećmi. W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. Zawiera 1,2-benzisotiazol-3(2H)-on, mieszanina poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-4-izotiazolin-3-onu [nr WE 247-500-7] i 2-metylo-4-izotiazolin-3-onu [nr WE 220-239-6] (3:1) i butylokarbaminian 3-jodo-2-propylny. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Pozostałości po malowaniu nie wolno wylewać do kanalizacji. Puste opakowania jak i opakowania zawierające pozostałości farb przekazać do punktu zajmującego się zbieraniem tego rodzaju odpadów. Szczegółową informację na temat możliwości zbierania odpadów można uzyskać w lokalnym urzędzie gminy.

## Transport i przechowywanie

Farbę chronić przed zamrażaniem i promieniowaniem słonecznym. Przechowywać i transportować w szczelnie zamkniętych opakowaniach w temperaturze od +5°C do +25°C.

# Beckers Akrylatfärg

## Parametry techniczne

Spoiwo: dyspersja akrylowa

Produkt posiada Atest Higieniczny.

Informacje i zalecenia podane w karcie katalogowej są oparte na naszej wiedzy i doświadczeniu, należy je weryfikować w konkretnych zastosowaniach.

Tikkurila Polska S.A. gwarantuje właściwą jakość produktu, nie ma jednak wpływu na warunki i sposób jego zastosowania. Producent nie odpowiada za pracę Projektanta i Wykonawcy. Przedstawione powyżej informacje zostały podane w dobrej wierze, według aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia praktycznego, co nie zwalnia od odpowiedzialności za wykonywanie prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i BHP. Tikkurila Polska S.A. nie ponosi odpowiedzialności za wady i szkody powstałe w wyniku łącznego stosowania naszych produktów z materiałami pochodzącymi z oferty innych producentów, a także w przypadku wprowadzania jakichkolwiek modyfikacji recepturowych przez nabywców i użytkowników. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany treści w kolejnych edycjach karty technicznej bez wcześniejszego informowania o tym fakcie odbiorców. Tikkurila Polska S.A. zastrzega sobie również pełne prawo do modyfikacji swoich produktów w ramach ich rozwoju technologicznego. Informacje i zalecenia podane w karcie katalogowej są oparte na naszej wiedzy i doświadczeniu, należy je weryfikować w konkretnych zastosowaniach.