



KARTA TECHNICZNA

GLOW AQUA Farby metaliczne akrylowe

Opis
<p>Oferujemy serię metalicznych farb GLOW AQUA od SPLinx, imitujących metale szlachetne. Charakteryzują się one pełnym przepychu połyskiem i nadają przestrzeni barokowego blasku. Możesz udekorować nimi ramy obrazów i lusterek, meble i różne przedmioty, ale też użyć ich w większych zdobieniach. Metaliczne wykończenie zapewnione przez GLOW AQUA sprawdza się w wielu stylach wnętrzarskich – podkreśla elegancję art déco, doskonale komponuje się z naturalnymi materiałami, takimi jak kamień i drewno, jak również świetnie współgra z postindustrialnym klimatem loftowych wnętrz.</p> <p>Farby są dostępne w opakowaniach 0,5 l i 1 l. Dostępne w ramach serii są kolory podstawowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elegant Honey Gold • Elegant Pearly Silver <p>oraz kolory premium:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gold Rush • Antique Copper Gold • Platinum White Gold • Silver Screen <p>Szukasz innego koloru? Prosimy o kontakt! Polecimy rozwiązanie, które podkreśli wyjątkowość Twojego projektu.</p>
Właściwości
<ul style="list-style-type: none"> • lśniąca, metaliczna wykończenie • łatwość aplikacji • powierzchnia łatwa do utrzymania w czystości
Aplikacja
<p>Przed użyciem konieczne jest dokładne wymieszanie farby, gdyż pigment ma silną tendencję do opadania na dno pojemnika. Należy mieszać farbę delikatnie, tak, by nie uszkodzić pigmentu metalicznego.</p> <p>Należy upewnić się, że malowana powierzchnia jest czysta i sucha.</p>

Dane zawarte w niniejszej karcie opierają się na informacjach dostarczonych przez dostawców półproduktów oraz naszych badaniach. Mają one charakter wyłącznie informacyjny. Przed przystąpieniem do ostatecznej pracy należy bezwzględnie wykonać testy

Temperatura otoczenia, powierzchni oraz samej farby w czasie aplikacji produktu oraz schnięcia powinna wynosić minimum +5°C. Nie należy stosować produktu w temperaturze powyżej +30°C, również podczas schnięcia. Względna wilgotność powietrza powinna wynosić maksymalnie 80%.

Farbę można nakładać pędzlem, wałkiem malarskim, gąbką lub stosując natrysk hydrodynamiczny. Przy aplikacji pędzlem farbę można rozcieńczyć stosownie do potrzeb. Przy aplikacji natryskowej farba może być rozcieńczona w granicach 10-22% (lepkość 20-25 s DIN4). Zalecamy wybór dyszy 0,011 – 0,013” oraz ciśnienie 120 -160 bar.

W zależności od pożądanego efektu końcowego, należy stosować od 1 do 3 warstw produktu. Rekomendujemy testy przed rozpoczęciem prac.

Odstęp czasowy między aplikacjami poszczególnych warstw powinien wynosić minimum 2 godziny.

Wydajność teoretyczna produktu: ok. 10-20 m²/kg (jedna warstwa).

Wydajność praktyczna zależy od warunków otoczenia (temperatura, wilgotność), metody aplikacji, chropowatości malowanej powierzchni, a także pożądanego efektu końcowego.

Czas schnięcia:

- suchość dotykowa: po ok. 1 h (przy T = 20°C i wilgotności ok. 60%)

Przed całkowitym wyschnięciem nie dopuszczać do kontaktu produktu z wodą.

Powierzchnie

Powierzchnie elewacji, beton, tynk, płyty kartonowo-gipsowe, drewno, nieuszkodzone powłoki z farb dyspersyjnych.

Przed aplikacją należy dokładnie usunąć zanieczyszczenia z powierzchni (mechanicznie lub zmyć je wodą) i wysuszyć. Powierzchnie powinny być zwarte, wolne od wykwitów i warstw o spieczonej strukturze, środków antyadhezyjnych i osłabiających przyczepność. W przypadku niektórych powierzchni pomocne będzie także uprzednie zagruntowanie primerem lub naprawa ewentualnych ubytków w warstwie podkładowej. Zalecamy testy przed rozpoczęciem prac.

Przechowywanie i okres przydatności

Należy przechowywać farbę w oryginalnym, zamkniętym opakowaniu, z dala od mrozu, źródeł ciepła i nasłonecznienia. Zakres temperatur przechowywania: od +5°C do +25°C.

Ze względu na duży ciężar pigmentu i jego silną tendencję do opadania na dno pojemnika, konieczne jest dokładne przemieszanie farby co 2 tygodnie podczas przechowywania.

Okres przydatności do użycia: do 6 miesięcy od daty produkcji. Po przekroczeniu tego czasu zalecamy testy.

Produkty pomocnicze

Polecamy użycie produktów pomocniczych z serii GLOW AUX od SPLinx: primera jako warstwy bazowej oraz lakieru nawierzchniowego do zabezpieczenia suchej powierzchni farby.

Aby podbić efekt metaliczny koloru Elegant Pearly Silver, zalecamy wybór czarnego primera z serii GLOW AUX.

Rozcieńczalnik: woda.

Dane zawarte w niniejszej karcie opierają się na informacjach dostarczonych przez dostawców półproduktów oraz naszych badaniach. Mają one charakter wyłącznie informacyjny. Przed przystąpieniem do ostatecznej pracy należy bezwzględnie wykonać testy



Zdrowie i bezpieczeństwo

Zalecana ostrożność dotycząca chemikaliów. Szczegółowe informacje zawarte są w Kartach Charakterystyki dla poszczególnych produktów z serii. Należy unikać wdychania rozpylonej cieczy, mgły i par. W trakcie pracy i po jej zakończeniu należy wietrzyć pomieszczenie do zaniku zapachu. W przypadku niedostatecznej wentylacji pomocne będą środki indywidualnej ochrony dróg oddechowych.

Należy zachować ostrożność podczas usuwania odpadów z farb budowlanych, przestrzegając odpowiednich przepisów i wytycznych.

NAJBARDZIEJ WSZECHSTRONNA OFERTA FARB SPECJALNYCH W EUROPIE!!!

Dane zawarte w niniejszej karcie opierają się na informacjach dostarczonych przez dostawców półproduktów oraz naszych badaniach. Mają one charakter wyłącznie informacyjny. Przed przystąpieniem do ostatecznej pracy należy bezwzględnie wykonać testy

