



KARTA TECHNICZA WYROBU

HQ DECOUPAGE Akrylowy lakier dekoracyjny kryjący

- lakier kryjący z efektem perlistym w 12 kolorach
- szybko schnący, bezrozpuszczalnikowy
- odporny na zarysowanie, ścieranie, mycie
- łatwy w aplikacji
- do malowania elementów dekoracyjnych wewnątrz i na zewnątrz

OPIS PRODUKTU

HQ DECOUPAGE lakier dekoracyjny kryjący to wodorozcieńczalny, ekologiczny lakier akrylowy umożliwiający własnoręczne stworzenie pięknej i oryginalnej dekoracji. Polecany do malowania dekoracji ścian, elementów dekoracyjnych wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń z drewna, betonu, metalu, ceramiki, styropianu. Ekologiczny i szybko schnący. Charakteryzuje się dużą odpornością na ścieranie, zarysowania, mycie detergentami.

PRZEZNACZENIE:


HQ DECOUPAGE lakier dekoracyjny kryjący polecany do ochronno-dekoracyjnego ozdabiania mebli, skrzynek, kasetek, tacek, doniczek, szkła, elementów drewnianych, drewnopochodnych, metali kolorowych i aluminiów wewnątrz pomieszczeń. Lakierowanie jest końcowym etapem dekorowania przedmiotów z decoupage'u. Lakier dekoracyjny kryjący chroni elementy, wygładza i nabłyszcza powierzchnię a także nadaje głębi kolor i ożywia cały przedmiot.

LABOFARB Sp. z o.o.
www.labofarb.pl





CHARAKTERYSTYKA

gęstość	~1,06[g/cm ³]
stopień połysku	półmat 
wydajność	14m ² /l
nakładanie	pędzel, wałek, natrysk
w temp. 20±2 ⁰ C przy wilgotności wzg. pow. 55±5%** czas schnięcia powłoki stopień 3 czas do nanoszenia drugiej czas całkowitego utwardzenia	~1h ~3-4h 24h
rozcieńczalnik	woda
zawartość części stałych	~25%
Natrysk hydrodynamiczny	średnica dyszy:0,43-0,66mm ciśnienie natrysku 20-21Mpa

SPOSÓB STOSOWANIA:

Warunki nakładania:

Prace prowadzić w temperaturze powietrza i podłoża powyżej 5°C i poniżej 25°C .. Unikać bezpośredniego nasłonecznienia, wilgotności względnej powietrza >80%, deszczu, gradu i mrozu. Po wymalowaniu powłoka powinna być chroniona od deszczu przez min dwie doby w temp. 20°C i wilgotności względnej 55%. W warunkach niższej temperatury i wyższej wilgotności czas ten należy wydłużyć nawet do 7 dni.

Przygotowanie podłoża:

Powierzchnie przygotowane do malowania powinny być oczyszczone ze wszelkich zanieczyszczeń, odpylone oraz suche. Podłoże zatłuszczone należy przemyć benzyną ekstrakcyjną. Emalię nanosić bezpośrednio na oczyszczone i suche elementy. Drewno eksploatowane na zewnątrz budynku należy przed malowaniem zabezpieczyć impregnatem lub lakierem podkładowym do drewna. Elementy metalowe należy uprzednio zagruntować podkładem antykorozyjnym. Stare powłoki malarskie olejno – ftalowe zmatowić drobnziarnistym papierem ściernym, a następnie starannie odpylić. Spękane, luźno przylegające fragmenty powłok dokładnie usunąć i zaszpachlować.

LABOFARB Sp. z o.o.
www.labofarb.pl





Malowanie

Nakładać 1-2 warstwy nierozcieńczonej farby z użyciem pędzla, wałka lub natrysku hydrodynamicznego. Warstwę drugą nanosić po wyschnięciu pierwszej, tj. w 4 h odstępie. Prace malarskie prowadzić zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, normami i przepisami BHP. W celu uniknięcia przebarwień i smug powierzchnię malować w sposób ciągły farbą z tej samej partii produkcyjnej, a przerwy technologiczne planować na krawędziach elementów.

Narzędzia umyć w wodzie natychmiast po zakończeniu prac.

KOLORY: 12 kolorów wg karty kolorów

UWAGI:

Wyrobu nie mieszać z wapnem ani farbami innych producentów, nie rozcieńczać. Wyjątkowo, w przypadku zgęstnienia można dodać max. do 5% wodą. Zachować przyjęte proporcje rozcieńczenia na całej malowanej powierzchni w celu uniknięcia różnic kolorystycznych.

WSKAZÓWKI BHP I PPOŻ

Produkt nie sklasyfikowany jako niebezpieczny, niepalny.
Farbę należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
Puste opakowania należy oddać do odzysku, pozostałości po malowaniu usunąć zgodnie z przepisami.

Informacja o bezpieczeństwie produktu dostępna na życzenie klienta.

TRANSPORT I PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w szczelnie zamkniętym opakowaniu w temperaturze od +5°C do +25°C. Chronić przed mrozem i nasłonecznieniem. Chronić przed dziećmi.

TERMIN PRZYDATNOŚCI: 24 miesiące od daty produkcji w fabrycznie szczelnym opakowaniu, przy zachowaniu wymaganych warunków transportu i składowania. Data produkcji i nr partii na opakowaniu.

OPAKOWANIA : Pojemniki plastikowe : 50ml, 1L

Produkt posiada Atest PZH . Produkt zgodny z PN-C-81907 rodzaj III.

Limit zawartości LZO dla produktu: kat. (A/e/FW), max 130 g/L (2010). Produkt zawiera maksymalnie 130 g/L.

LABOFARB Sp. z o.o.
www.labofarb.pl





Zastosowanie produktu zgodnie z instrukcją nie powoduje zagrożenia dla środowiska. Informacja o bezpieczeństwie produktu dostępna na życzenie klienta. Puste opakowania należy oddać do odzysku lub unieszkodliwiania, pozostałości po malowaniu usunąć zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Powyższe informacje opierają się na badaniach laboratoryjnych oraz doświadczeniu i są podane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą. Jakość wyrobu zagwarantowana jest naszym systemem produkcji, opartym na wymaganiach norm ISO 9001.

Producent nie jest w stanie monitorować warunków, w których produkt jest stosowany oraz wielu czynników mających wpływ na końcowy efekt wykorzystania i jego użycia. Nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody spowodowane użyciem produktu w sposób niezgodny z zaleceniami lub w niewłaściwych celach. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany treści powyższych informacji bez uprzedniego informowania o tym fakcie.



LABOFARB Sp. z o.o.
www.labofarb.pl

