



ONDLAK BRILLANT

Farba emaliowa nie żółknąca na bazie czystych żywic akrylowych w dyspersji wodnej.

Efekt powierzchni błyszczącej, gładkiej.

PRZEZNACZENIE

Ochrona oraz staranne zdobienie zarówno przy wykonywaniu prac nowych jak i renowacji. Szczególnie zalecana jako farba wewnętrzna do malowania pomieszczeń zajętych w czasie prac lub małych wąskich przestrzeni; oraz jako farba zewnętrzna do malowania stolarki.

PODŁOŻA

Wszystkie rodzaje tradycyjnych podłoży konstrukcyjnych odpowiednio przygotowanych oraz ewentualnie zagruntowanych.

Stare powłoki malarskie w dobrym stanie.

Uwaga:

Nie nakładać bezpośrednio na miedź i jej stopy (mosiądz, brąz...).

PODSTAWOWE WŁAŚCIWOŚCI

- * Doskonała łatwość użycia.
- * Produkt szybkoschnący, możliwość nałożenia drugiej warstwy jeszcze tego samego dnia.
- * Wysoka paroprzepuszczalność.
- * Nieprzepuszczalność wód opadowych.
- * Doskonała przyczepność do starych powłok malarskich.
- * Stabilność koloru, odporność na niekorzystne warunki pogodowe, nie żółknie.
- * Brak kredowania.
- * Wysoka twardość, trwała elastyczność.
- * Tworzy solidne błony, łatwe do czyszczenia.
- * Produkt wodorozcieńczalny: wygoda użycia oraz czyszczenia narzędzi, bezpieczeństwo.

DANE IDENTYFIKACYJNE

Zgodnie z obowiązującymi normami oficjalnymi lub, jeśli takowe nie istnieją, zgodnie z normami zakładowymi.

Wygląd
Lepkość
Zawartość suchego ekstraktu

Gęsta farba.

108 +/- 5KU

* Wągowo: 50 +/- 2%

* Objętościowo: 37 +/- 2%

Gęstość
Temperatura zapłonu
Czas wysychania

1,25 +/- 0,05

Brak

Sucha: po 1 godzinie

Druga warstwa: po 4 godzinach

Średnia wydajność

Wilgoć oraz niekorzystne warunki pogodowe wydłużają czas schnięcia.

10 do 12 m²/l na warstwę, w zależności od rodzaju oraz stanu podłoża.

Klasyfikacja AFNOR NF Y36-005

Rodzina I, klasa 7b2

SPOSÓB UŻYCIA

Rodzaj powierzchni, sposób ich przygotowania i warunki malowania zgodnie z obowiązującymi normami i wymogami w zakresie sztuki malarskiej.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Kłaść na podłożu suchym, zdrowym, zwartym oraz odpowiednio przygotowanym pod nałożenie produktu.

W niektórych przypadkach podłoża może wymagać wyszczotkowania, wygładzenia, skrobienia, dekapowania, mycia pod ciśnieniem w celu usunięcia fragmentów źle przylegających oraz wszelkich śladów zabrudzeń.

- * Beton, cement oraz ich pochodne: nałożenie szpachlówki olejnej/ podkładu CILD oraz gruntowanie ONDINE.
- * Gips oraz jego pochodne: gruntowanie za pomocą MAOPRIMER lub MAOLINE plus podkład ONDINE.
- * Drewno i jego pochodne: gruntowanie ONDINE.
- * Metale grupy żelaza: warstwa podkładowa ZOLMETAL PAH lub PSR plus ONDINE
- * Metale kolorowe: gruntowanie ONDINE.

Uwaga	* Stare, dobrze przylegające powłoki malarskie: gruntowanie ONDINE po zmatowieniu. Systematyczne nakładanie warstwy ONDINE pozwala uzyskać optymalną nieprzezroczystość oraz głębię warstewki wykończeniowej ONDLAK.
NAKŁADANIE PRODUKTU	
Ilość warstw	Generalnie 2 warstwy, regularnie zarabiając podłoże oraz natychmiast wygładzając, nie wracając pędzlem zawsze w tym samym kierunku.
Narzędzia	Pędzel pół-syntetyczny specjalny do farb emaliowych akrylowych typu J 891 (JIPLEX) lub wałek gładki typu CRYLAC (ROULOR) lub J 890 (JIPLEX). Pistolet pneumatyczny, pistolet bezpowietrzny.
Rozcieńczenie	Produkt gotowy do użytku.
Mycie narzędzi	5 do 10% wody w przypadku nakładania mechanicznego. WODA, natychmiast po użyciu.
ZALECENIA	
Warunki malowania	Temperatura otoczenia i podłoża między 5 ^o C a 35 ^o C Przy suchej pogodzie, chroniąc od wiatru oraz bezpośredniego działania promieni słonecznych. Możliwość dodatkowej ochrony przed mikroorganizmami w przypadku użycia w środowisku z dużym prawdopodobieństwem rozwoju grzyba poprzez dodanie specjalnego wodorocieńczalnego grzybobójczego środka pomocniczego ADDITIF FONGICIDE Spécial Phase Aqueuse
KOLORY	Biel oraz kolory podstawowe 0, 1, 2 i 3 systemu ZOLPACHROM umożliwiających uzyskanie odcieni wzorników STANDARD, FASADY oraz ODCIENIE DEKORACYJNE. Fabrycznie również wzornik KOLORY INTENSYWNE.
OPAKOWANIE	1L, 4 L, 16 L
PRZECHOWYWANIE	24 miesiące w opakowaniu zamkniętym Przechowywać chroniąc przed mrozem i temperaturami powyżej 35°C.
BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY	Produkt wodorocieńczalny. Nie wylewać resztek do kanalizacji. Zapoznać się z Instrukcją Bezpiecznego Użytkowania.
	Karta Techniczna nr 2447 Data wydania: czerwiec 1994 Data zmian: wrzesień 2003 Producent: ZOLPAN S.A. Francja
	Uwaga: Unieważnia i zastępuje wcześniejsze wydania. Do naszych klientów należy sprawdzenie, przed użyciem, czy chodzi o ostatnie wydanie ulotki. Informacje zawarte w tej ulotce mają tylko charakter orientacyjny i nie mogą zastąpić instrukcji postępowania dostosowanego do natury oraz do stanu konkretnego podłoża.