

**Produkcja / Labo / Sprzedaż:**  
63-708 Rozdrażew ul. Koźmińska 13  
tel: +48 62 722 50 60; 722 50 95  
fax: +48 62 722 50 96

konto bankowe:  
Lukas Bank: 30 1940 1076 3029 4413 0000 0000 BIC SWIFT CODE: LUB WP LPR  
BZ WBK: 75 1090 1157 0000 0000 1504 6833 SWIFT CODE: WBKP PL PP KRN

**Magazyn:**  
63-708 Rozdrażew ul. Sikorskiego 1  
**Sala konferencyjna / Biuro Zarządu:**  
63-700 Krotoszyn ul. Łukasiewicza 15a tel./fax.+48 62 722 77 91  
**url:** www.kolormix.eu / www.kameleon.auto.pl  
**e-mail:** kolormix@kolormix.pl

Nip: 621-16-34-302; Regon: 251018327; KRS: 0000202675;  
Kapitał zakładowy: 130.000zł PLN; Kapitał Własny: 382.000,00zł PLN



20.11.2007

## LAKIER BEZBARWNY UV-FLUO

### Opis ogólny :

Bezbarwny lakier akrylowy klasy HS oparty na renomowane surowce zachodnich koncernów. Charakteryzuje się doskonałymi walorami dekoracyjnymi wysoką głębią oraz doskonałym połyskiem. Odpowiednio dobrane parametry umożliwiają łatwa i efektywna prace w każdych warunkach aplikacji. Lakier przeznaczony jest do nakładania na powierzchnie wymagające zabezpieczenia przez promieniami UV zwłaszcza na farby **fluorescencyjne**.

Wyrób do użytku profesjonalnego o efektach specjalnych.

VOC-OK. – wyrób zgodny z przepisami dotyczącymi Lotnych Związków Organicznych. (k.ch.s.n. pkt.15.)

<b>Opis:</b>	Akrylowy lakier bezbarwny produkowany na wysokiej klasy żywicach HS. Poprzez dodatki <b>nanotechnologiczne</b> oraz specjalne filtry lakier uzyskał wysoką odporność na warunki atmosferyczne, <b>podwyższoną twardość</b> , dużą <b>odporność na promieniowanie UV</b> , połysk dają znakomity wygląd powłoki lakierowej. Dobra rozlewność, szybkie schnięcie lakieru zapewniają łatwą i ekonomiczną naprawę.
<b>STOSOWANE PODŁOŻA</b>	Wszystkie podkłady akrylowe, poliuretanowe, epoksydowe, stosowane w renowacji powłok, stare powłoki lakierowe, laminaty poliestrowe, <b>farby kameleona, farby fluorescencyjne</b> .
<b>Grubość warstwy:</b>	40-50 µm – jedna warstwa
<b>Czas przydatności mieszanki</b>	Ok. 4 godzin w temperaturze 20°C.
<b>Sposób użycia:</b>	Lakier nakładać na odpowiednio przygotowane powłoki. Natryskiwać dwie pojedyncze warstwy pozostawiając czas na odparowania 5÷10 min między warstwami. Po 15-20 min odparowania ostatniej warstwy powłoka może być utwardzana w podwyższonej temperaturze.
<b>Kolor:</b>	Bezbarwny.
<b>Warunki i czas przechowywania:</b>	Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu. Unikać nasłonecznienia.
<b>POLYSK</b>	Wysoki regulowany dodatkiem pasty matującej 0-100%
<b>TRWAŁOŚĆ</b>	48mc lakier / 6mc - utwardzacz - w zamkniętym pojemniku
<b>CIEŻAR WŁAŚCIWY</b>	0,990 g/cm <sup>3</sup>
<b>PROPORCJE MIESZANIA</b>	2:1 : 100% lakieru / 50% utwardzacza / 10%-30% rozpuszczalnika 4:1 : 100% lakieru / 25% utwardzacza / 20%-30% rozpuszczalnika
<b>WYROBY UZUPEŁNIAJACE</b>	Utwardzacz UV-FLUO 2:1 Utwardzacz A2K Rozcieńczalnik K10
<b>CZAS SCHNIĘCIA w 20°C i 65% wilg. wzgl.</b>	Pyłosuchość: 10 min Utrata przylepności: 90 min Twardość użytkowa: 12 godz
<b>CZAS SCHNIĘCIA w 60°C i 65% wilg. wzgl.</b>	Pyłosuchość: 5 min Utrata przylepności: 15 min Twardość użytkowa: 45 min
<b>WYDAJNOŚĆ PRZY 50 µm</b>	ok. 16m <sup>2</sup> /l
<b>TECHNIKA NAKŁADANIA</b>	Pistolet natryskowy
<b>OPAKOWANIE</b>	1,0 / 5,0
<b>TEMP. ZAPŁONU</b>	wg karty bezpieczeństwa
<b>SYMBOL</b>	wg karty bezpieczeństwa
<b>LEPKOŚĆ NATRYSKOWA</b>	18-22 s wg kubka Forda Din 4mm
<b>ZAWARTOŚĆ MASY SUCHEJ</b>	65%
<b>Przepisy BHP:</b>	Wg karty bezpieczeństwa.
<b>Transport</b>	Wg karty bezpieczeństwa

**Produkcja / Labo / Sprzedaż:**

63-708 Rozdrażew ul. Koźmińska 13  
tel: +48 62 722 50 60; 722 50 95  
fax: +48 62 722 50 96

**konto bankowe:**

Lukas Bank: 30 1940 1076 3029 4413 0000 0000 BIC SWIFT CODE: LUB WP LPR  
BZ WBK: 75 1090 1157 0000 0000 1504 6833 SWIFT CODE: WBKP PL PP KRN

**Magazyn:**

63-708 Rozdrażew ul. Sikorskiego 1

**Sala konferencyjna / Biuro Zarządu:**

63-700 Krotoszyn ul. Łukasiewicza 15a tel./fax.+48 62 722 77 91

**url:** [www.kolormix.eu](http://www.kolormix.eu) / [www.kameleon.auto.pl](http://www.kameleon.auto.pl)

**e-mail:** [kolormix@kolormix.pl](mailto:kolormix@kolormix.pl)

Nip: 621-16-34-302; Regon: 251018327; KRS: 0000202675;

Kapitał zakładowy: 130.000zł PLN; Kapitał Własny: 382.000,00zł PLN

**Informacje dodatkowe:****Warunki aplikacji i utwardzania:**

Podłoże musi być całkowicie czyste i suche, o temperaturze powyżej punktu rosy celem uniknięcia kondensacji. Minimalna temperatura utwardzania wynosi 5°C. W temperaturze ujemnej zwrócić uwagę na ryzyko oblodzenia powierzchni, co może spowodować utratę przyczepności powłoki do podłoża. Wysoka wilgotność i kondensacja wilgoci podczas nakładania farby i przez kolejne 16 godzin (20°C) od momentu aplikacji może utrudnić prawidłowe tworzenie się powłoki. Podczas nakładania i wysychania powłoki w przestrzeniach zamkniętych zapewnić odpowiednią wentylację. W temperaturze pracy powyżej 150°C można spodziewać się lekkiego przebarwienia powłoki.

**Grubość powłoki:**

W zależności od przeznaczenia można specyfikować inne grubości niż podano. Zmieni to zużycie lakieru i może wpłynąć na czas schnięcia powłoki i czas do nałożenia następnej warstwy. Stosowany zakres grubości powłoki wynosi 35-50µm

**Rozcieńczanie:**

Rodzaj i ilość rozcieńczalnika zależy od warunków aplikacji, metody aplikacji, temperatury, wentylacji i podłoża. Generalnie zalecane jest stosowanie Rozcieńczalnika arylowanego K10.

Natrysk pneumatyczny: zaleca się 10-30% rozcieńczenie. W ekstremalnych warunkach dopuszczalne jest rozcieńczenie powyżej 30%. Najlepsze rezultaty osiąga się aplikując pierwszą cienką warstwę (mist coat), a następnie po około 5-10 minutach nakładać kolejne, pełnej grubości równomierne warstwy. Nie należy przekraczać zalecanej grubości powłoki.

**Uwagi:**

UTWARDZACZ UV-FLUO oraz A2K jest wrażliwy na wilgoć. Do czasu użycia powinien być przechowywany w dokładnie zamkniętych puszkach w suchym miejscu.

Puszkę z utwardzaczem otwierać ostrożnie, ponieważ może panować w niej nadciśnienie.

Nawet śladowe ilości wody w mieszaninie składników powoduje skrócenie czasu przydatności do stosowania oraz defekty w powłoce.

**Warunki BHP:**

Stosować z zachowaniem środków ostrożności. Opakowania są dostarczane z odpowiednimi oznaczeniami bezpieczeństwa, których należy przestrzegać. Stosować się do zaleceń zawartych w Kartach Charakterystyki Niebezpiecznej Substancji Chemicznej oraz przestrzegać polskich przepisów bezpieczeństwa. Nie wdychać, unikać kontaktu ze skórą i oczami, nie połykać. Zachować środki ostrożności z uwagi na możliwość wystąpienia ryzyka zaprószenia ognia lub wybuchu, oraz chronić środowisko. Nakładać tylko w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.