

## Farba Apollo Matt Vinyl

### Farba sitodrukowa/matowa

**MATT VINYL** jest farbą o łagodnym zapachu, doskonale nadającą się do druku na PVC elastycznym, sztywnym, a także samoprzylepnym. Farba ta doskonale rozpuszcza się i ma dobrą siłę krycia, tworzy po wyschnięciu gładką, matową powłokę.

#### Właściwości:

- dobre krycie, elastyczność i przyleganie
- możliwość drukowania bardzo drobnych szczegółów przy jednoczesnym „niezasadzaniu się” szablonów (możliwy druk triadowy)

#### Podłoże:

- winylowe folie samoprzylepne, elastyczne i sztywne PVC
- polistyren, akryl, poliwęglan
- powlekany poliester
- CAB, ABS

#### Zalecenia przy drukowaniu:

- przed każdorazowym użyciem należy dokładnie wymieszać
- w razie potrzeby rozcieńczyć
- kolory metaliczne mogą sprawiać kłopoty przy powtórnym nadrukowywaniu (niezbyt dobre przyleganie wewnątrzwarstwowe)
- naniesienie farby **MATT VINYL** na **GLOSS VINYL** spowoduje popękanie **MATT VINYL**U (naniesienie **GLOSS VINYL**U na **MATT VINYL** - nie spowoduje tego)

#### Rozcieńczanie:

- za pomocą rozcieńczalnika R 14 (10 - 15%)
- opóźniacz R 104 lub opóźniacz żelowy R 144 przy wysokiej temperaturze otoczenia lub drukowaniu wyraźnych konturów

#### Siatka sitodrukowa:

- zalecana 90 - 110T

#### Emulsja:

- wszystkie emulsje odporne na farby rozpuszczalnikowe

#### Wydajność:

- przy zastosowaniu siatki 90T: 30 - 40 m<sup>2</sup>/kg

#### Suszenie:

- w temperaturze pokojowej: 10 - 30 minut na giętym, 25 - 55 minut na sztywnym PVC
- 25 sekund w temperaturze 60° C w tunelu suszącym

#### Czyszczenie szablonów:

- należy stosować dobrej jakości zmywacze, np. Prosolve lub Prosolve D

**UWAGA:** *Producent gwarantuje jakość produktów, nie może jednak zapewnić rezultatów ze względu na brak kontroli na indywidualnym sposobem użytkowania. Odpowiedzialność producenta jest ograniczona wyłącznie do farby lub lakieru. Jakość podłoża lub farby do zadrukowania może ulegać zmianom, dlatego powyższe informacje podajemy w dobrej wierze, w oparciu o stan naszej wiedzy i wcześniejsze doświadczenia. Dotyczy to również naszej pomocy technicznej. Gdy farby lub lakiery używane są na nowym podłożu lub zmieniany jest sposób użytkowania zalecamy przeprowadzenie testów przed rozpoczęciem produkcji w celu uzyskania pożądaných rezultatów. Decydując się na wprowadzenie do produkcji produktu bez uprzednich testów, robicie to Państwo na własną odpowiedzialność.*

**K+L BIURO HANDLOWE POLSKA SPÓŁKA Z O.O.**

[www.kplusl.com.pl](http://www.kplusl.com.pl)

92-517 Łódź  
ul. Manewrowa 7  
tel. 042 649 22 12  
fax 042 649 22 13

80-298 Gdańsk  
ul. Słabego 4  
tel. 058 557 52 98  
fax 058 558 50 47

30-838 Kraków  
ul. Barbary 11  
tel. 012 625 41 20  
fax 012 625 31 50

61-045 Poznań  
ul. Piłska 7  
tel. 061 876 80 02  
fax 061 887 70 14

05-091 Ząbki k / Warszawy  
ul. Langiewicza 23  
tel. 022 813 61 30  
fax 022 813 64 18

50-566 Wrocław  
ul. Śliczna 1  
tel. 071 339 91 42  
fax 071 339 89 78