

Pigmenty

Kod: A3119600

OPIS PRODUKTU

Metaliczne i fluorescencyjne pigmenty, które mogą być dodawane do baz rozpuszczalnikowych oraz UV.

ZAKRES ZASTOSOWAŃ

Pigmenty używane do realizacji złotych, srebrnych oraz fluorescencyjnych efektów na różnych podłożach, zarówno papierowych jak i z tworzyw sztucznych.

PROCES DRUKOWANIA

Podłoże	Papier, tworzywa sztuczne
Siatka	Patrz w tabeli
Emulsja	<ul style="list-style-type: none"> • Zero-In SV Plus Viola • Zero-In SR-V
Guma rakłowa	Krawędź kwadratowa Twardość 70-75 sh
Utwardzanie	Zależnie od użytej bazy (rozpuszczalnikowej lub UV)
Rozcieńczalnik	Zależnie od użytej bazy (rozpuszczalnikowej lub UV)
Opóźniacz	Zależnie od użytej bazy (rozpuszczalnikowej lub UV)
Polepszacz przyczepności	Zależnie od użytej bazy (rozpuszczalnikowej lub UV)
Dodatek niwelujący	Zależnie od użytej bazy (rozpuszczalnikowej lub UV)
Czyszczenie	Solvent LQ 90.920
Przechowywanie	Zależnie od użytej bazy (rozpuszczalnikowej lub UV)
Opakowania	Patrz tabela produktów
Karta charakterystyki	Dostępna na żądanie

TABELA PRODUKTÓW

PIGMENTY METALICZNE

KOD	PRODUKT	OPAK.	SIATKA
A31196124NF001	METAL PIGMENT 96.124 NF SILVER TOYS	1 kg	Max 180
A31296006001	METALIC PIGMENT 96.027 METAL FLAKE	1 kg	Max 90
A31196324001	PIGMENT 96.324 PALE GOLD TOYS	1 kg	Max 140
A31196424NF001	PIGMENT 96.424 RICH PALE GOLD TOYS	1 kg	Max 140
A31196524NF001	PIGMENT 96.524 RICH GOLD TOYS	1 kg	Max 140
A31196434001	PIGMENT 96.434 RICH GOLD TOYS (*)	1 kg	Max 140

* wskazany do druku z farbami wodnymi, ponieważ nie utlenia się. Drukować siatką max 77 wł/cm

CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA

- Doskonała dyspersyjność
- Dobra jasność
- Błyszcząca kolorystyka
- Szeroka gama kolorów

PRZYGOTOWANIE

Powoli dodawaj pigment do bazy dokładnie mieszając ręcznie lub mechanicznie.

Zalecane maksymalnie dodanie pigmentów w następujących proporcjach

- 10-15% pigment srebrny
- 20-25% pigmenty złote
- 20-25% pigmenty fluorescencyjne
- 4-5% proszek matujący

CECHY TECHNICZNE

Wydajność farby zależy od użytej bazy oraz gęstości siatki. Dane są jedynie orientacyjne, zależą one od stopnia rozcieńczenia, podłoża oraz sprzętu drukarskiego.

INSTRUKCJE SPECJALNE

- Zawsze sprawdzaj właściwości drukowania przed rozpoczęciem produkcji
- Informacje podane powyżej wynikają z zebranej wcześniej wiedzy oraz doświadczenia - nie stanowią one żadnej gwarancji oraz zapewnienia
- Niektóre bazy są szczególnie reaktywne w stosunku do metali, dlatego zaleca się przygotowywanie małych ilości farby.

PIGMENTY FLUORESCENCYJNE

KOD	PRODUKT	OPAK.	SIATKA
A31196210001	SATURN YELLOW	1 kg	Max 120
A31296215001	ARC CHROME	1 kg	Max 120
A31196310001	BLAZE	1 kg	Max 120
A31196312001	FIRE ORANGE	1 kg	Max 120
A31196317001	AURORA PINK	1 kg	Max 120
A31196511001	SIGNAL GREEN	1 kg	Max 120

PIGMENTY PERŁOWE

KOD	PRODUKT	OPAK.	SIATKA
A31296010001	PIG. PERL. SILVER 96.010	1 kg	Max 100

PASTY NO-LEAFING ALLUMINIUM

KOD	PRODUKT	OPAK.	SIATKA
A31196125001	ALUMINIUM PASTE NO-LEAFING SUPERFINE	1 kg	Max 120
A31296016001	ALUMINIUM PASTE 96.016 NO-LEAFING TOYS	1 kg	Max 90

PROSZEK MATUJĄCY

KOD	PRODUKT	OPAK.	SIATKA
A312968100005	MATTING POWDER	0,5 kg	Max 120

WAŻNE INFORMACJE

Informacje podane w niniejszej karcie nie są wyczerpujące, a każda osoba używająca produktu do celów innych niż zalecane w tej Karcie, bez uprzedniego otrzymania pisemnego potwierdzenia przydatności produktu do zamierzonego celu, robi to na własne ryzyko.

Chociaż staramy się, by wszelkie porady udzielane na temat produktu były poprawne, nie mamy wpływu ani na jakość, ani na stan podłoża, na którym przebiega proces drukowania, ani na wiele innych czynników wpływających na użytkowanie i zastosowanie produktu.

W związku z tym, o ile nie uzgodnimy tego na piśmie, nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za działanie, ani za jakiegokolwiek straty lub szkody wynikające z jego użytkowania.

Informacje zawarte w Karcie mogą być modyfikowane w związku ze zdobywaniem doświadczenia oraz polityki ciągłego rozwoju produktu.