

KARTA TECHNICZNA: PREMIUM AS SERIES – MARTINEZ AYALA

Charakterystyka

Seria PREMIUM AS to pół-świeża farba procesowa do druku offsetowego arkuszowego, która pozwala znacznie zmniejszyć ilość stosowanego proszku i skrócić czas obsługi zadrukowanych arkuszy. W kilku testach przemysłowych ilość proszku została zmniejszona o ponad 80%.

Dzięki temu druk osiąga bardzo wysokie wartości połysku i pozwala na zmniejszenie częstotliwości czyszczenia gumy. Seria PREMIUM AS jest w 100% pochodzenia roślinnego, całkowicie wolna od olejów mineralnych i soli kobaltu, wykonana z surowców odnawialnych. Seria ta wyróżnia się dużym nasyceniem koloru, doskonałym połyskiem i wysoką odpornością na ścieranie, zapewniając wykończenie o dużej jasności i wysokim kontraście. Ma również doskonałą ostrość punktu, a także doskonałą stabilność na maszynie.

Dostępna jest również wersja PREMIUM AS-X, która oprócz wyżej wymienionych cech dodaje większą prędkość suszenia oksydacyjnego, co pozwala skrócić czas obsługi o ponad 20% w porównaniu z naszymi konkurentami.

Cechy produktu

- Znakomita ostrość punktu
- Bardzo dobre nasycenie kolorów
- Znakomity połysk
- Znakomity transfer
- Szybka gotowość do pracy
- Wysoka odporność na ścieranie
- Certyfikat FOGRA

Zachowanie w druku

- Redukcja użycia pudru drukarskiego o co najmniej 80%
- Odpowiednia do druku z dużymi prędkościami
- Pozwala na redukcję częstotliwości czyszczenia gumy
- Szybkość ustawienia i dobra odporność na ścieranie pozwala zredukować czas przestoju
- Odpowiednia do lakierowania UV (zarówno inline jak i offline)
- Pracuje na maszynach 4-5 kolorowych
- Farba semi-fresh

Instrukcje

Aplikacja

Edycja, druki komercyjne, opakowania. PREMIUM AS jest przeznaczona do druku offsetowego arkuszowego, małego i dużego formatu. Idealna do zadruku papierów i kartonów.

Lakierowanie – Przy lakierowaniu (lakierami wodnymi i olejowymi) wydruku w celu uzyskania maksymalnego połysku zaleca się kładzenie lakieru na nie całkiem wyschniętą farbę. Natomiast przy lakierowaniu UV farba musi być kompletnie sucha.

Walki i gumy. Czyszczenie – Walki mogą być zrobione z gumy syntetycznej lub poliuretanu. Mycie powinno odbywać się za pomocą zmywaczy nie agresywnych. Rekomendujemy użycie zmywaczy roślinnych w celu ochrony środowiska.

Składowanie: Unikać bezpośredniej ekspozycji na światło słoneczne i ciepło. Przechowywać w temperaturze 15-25°C. Farba po otwarciu opakowania powinna zostać odpowiednio zabezpieczona środkiem antyoksydacyjnym, zapobiegającym powstawaniu kożucha.

Dostępne opakowania – 2,5kg



Właściwości odpornościowe	Światłoodporność	Alkohol	Rozpuszczalniki	Alkalia
PROCESS Yellow	5	+	+	+
PROCESS Magenta	5	+	+	-
PROCESS Cyan	8	+	+	+
PROCESS Black	8	+	+	+

Światłoodporność: zgodnie wg ISO 12647-2: 1 (niska), 8 (wysoka)

Odporność wg ISO 2846-1: += odporność wykazywana, -= brak odporności

Niniejsza karta informacji technicznej została opracowana wyłącznie do celów informacyjnych. Jej zawartość merytoryczna odzwierciedla nasz aktualny stan wiedzy i nie może uwzględniać wszystkich możliwych czynników. Dlatego też z powodów wymienionych powyżej karta informacji technicznej nie może stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń prawnych.