

# KARTA TECHNICZNA: BLACK SERIES - MARTINEZ AYALA

## Charakterystyka

BLACK SERIES jest farbą na bazie olejów mineralnych. Farba posiada wysokie nasycenie koloru, szybkie schnięcie i znakomity połysk na większości powierzchni wsiąkliwych i maszynach drukujących.

## Specyfikacja techniczna

Nazwa	Lepkość	Tack	Właściwości
Intense Black FTR-S	540-580	115-155	Farba o wysokiej jakości. Do druku offsetowego
Intense Black Omega	540-580	115-155	Odpowiednia na powlekany papier
Intense Black Omega MB	540-580	115-155	Wysoka intensywność/ bardziej niebieska niż Intense Black Omega
Intense Black Mateplus MB	540-580	115-155	Bardzo intensywna/niebieskawa. Szybkie schnięcie i wysoka odporność na ścieranie. Odpowiednia do powierzchni matowych
Intense Black AG	620-680	115-155	10% bardziej intensywna niż Intense Black. Wysoka lepkość i tack
Process Deep Black Ecogloss SP	540-580	115-155	Najwyższa intensywność. Szybkie schnięcie i wysoka odporność na ścieranie. Odpowiednia na powierzchnie powlekane i matowe.

Seria Black Series posiada standard ISO 2846-1 i jest zgodna w procesie druku z ISO 12647-2

## Cechy produktu

- Szybkie schnięcie poprzez absorpcję dla dalszej, szybkiej obróbki arkusza
- Wysoka odporność na ścieranie
- Wyśmienita ostrość punktu
- Dobra jasność
- Wysoka intensywność
- Szybki balans farba – woda i stabilność w procesie druku
- Do druku bez alkoholu rekomendujemy kontakt z naszym wsparciem technicznym

## Instrukcje

### **Informacje ogólne**

Farba Black Series jest przeznaczona do druku offsetowego arkuszowego i offsetu rolowego, małego i dużego formatu

**Podłoże drukowe:** Nie jest rekomendowana do użycia na podłoża niewsiąkliwe takie jak: PVC i folia. Połączenie intensywności koloru i stabilności pozwala na szybki start, a w konsekwencji na oszczędność makulatury, farby i kosztów produkcji.

**Szybkość druku:** Farba jest zaprojektowana do druku z dużymi prędkościami.

**System zwilżający:** Black Edition jest kompatybilna z różnymi systemami zwilżającymi dostępnymi na rynku. Do druku bez alkoholu rekomendujemy kontakt z naszym wsparciem technicznym

**Walki i gumy. Czyszczenie** - Rekomendujemy używanie gumy odpornej na działanie olejów roślinnych i mineralnych. Walki farbowe mogą być powleczone gumą syntetyczną lub poliuretanem.

**Składowanie:** Unikać bezpośredniego słońca oraz wystawiania na działanie ciepła. Przechowywać w temperaturze 20-25°C. Farba z otwartego opakowania powinna zostać zużyta w jak najkrótszym czasie.

**Składowanie:** Unikać bezpośredniej ekspozycji na światło słoneczne i ciepło. Przechowywać w temperaturze 20-25°C. Farba po otwarciu opakowania powinna zostać odpowiednio zabezpieczona środkiem antyoksydacyjnym, zapobiegającym powstawaniu kożucha.

**Dostępne opakowania** – 2,5kg; 20 kg 200kg

*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.*